

FARMACIJA I PREHRAMBENA INDUSTRIJA

HEMIKALIJE I SUPSTANCE ZA FARMACIJU I PREHRAMBENU INDUSTRIJU, AROME-ADITIVI ZA PREHRAMBENU INDUSTRIJU, BOJE ZA PREHRAMBENU INDUSTRIJU, SIROVINE ZA KREME, LOSIONE, MASTI, ŠAMPONE, DETERDŽENTE, BIOCIDNE, BAZNE KREME, GELOVI BAZNI, MIRISI I PARFEMI U KOZMETICI, ETERIČNA, BILJNA ULJA I OSTALA, EKSTRAKTI GLIKOLNI ZA VANJSKU UPOTREBU, EKSTRAKTI TEČNI ZA UNUTARNJU UPOTREBU, KAPI-TINKTURE, VITAMINI, PRIBOR, OPREMA I UREĐAJI ZA FARMACIJU



Dobrodošli u Semikem d.o.o.

Priča o Semikem d.o.o Sarajevo **započinje Maja 1989. godine**, zahvaljujući volji, upornosti, stručnosti i odvažnosti ambicija mr.sc. Hašima Merdića i saradnika koji su promijenili historiju složene Bosansko-Hercegovачke države. Semikem je jedna od prvih registrovanih firmi koja je ovlaštena za proizvodnju, distribuciju, plasman i prodaju proizvoda koji su namijenjeni medicini, farmaciji, veterini, poljoprivredi, prehrambenoj i teškoj industriji, naučnim disciplinama, edukaciji, malim i srednjim zanatskim djelatnostim , te za opštu upotrebu.

Kompanija od svog osnivanja ulaže trud da razvija svoju ponudu i spaja visoko kvalitetne, tačne i cijenom prihvatljive proizvode prilagođene izazovima tržišta. U skladu s tim, pored vlastitog proizvodnog programa, Semikem d.o.o je ekskluzivni distributer visoko kvalitetnih proizvoda širom Bosne i Hercegovine i regiona, s ciljem pomaganja naučnicima, ljekarima, farmaceutima, školstvu, industriji da se suoče sa izazovima kako u laboratoriji tako i na terenu.

Semikem d.o.o vjeruje u politiku inicijalnosti građenja partnerskih odnosa sa klijentima i poslovnim partnerima sa zajedničkim ciljem unaprjeđenja zdravlja, nauke, svakodnevnog života i kvaliteta življenja. Od rutinske analize do novih otkrića, naša ponuda omogućuje stručnim osobama da urade ono što je potrebno na najbolji mogući način. Od laboratorijskih reagenasa, opreme, kemikalija, potrošnih materijala u svim poljima nauke i medicine, industrije i svakodnevnog života pomažemo našim partnerima u rješavanju izazova koje nameće analiza, da unaprijede dijagnostiku i povećaju produktivnost u laboratoriji.

Danas zahvaljujući naprednim logističkim sistemima, integriranom vođenju poslova, procesu prilagođavanja softvera za optimizaciju – Semikem je kompanija koja je tržišno orjentisana, uspješna, uslužna i u mogućnosti da konkuriše kako na bosansko hercegovackom tako i na stranom tržištu.

Laboratorij za kontrolu kvaliteta radi prema **GLP** (Good Laboratory practice-Dobra Laboratorijska praksa **DLP**) i **GMP** (Good Manufacturing Practice-Dobra Proizvođačka praksa **DPP**), kao i prema ISO standardima, osiguravajući usklađenost i maksimalni kvalitet svih sirovina. **Odjel za osiguravanje kvaliteta radi samostalno** kako bi se obezbijedilo poštivanje zahtjeva GMP, ISO u svim podjelama kompanije (proizvodnja, nabavka, kontrola kvaliteta, gotovi proizvodi, prodaja i druge prodajne usluge). GMP certifikat daje garanciju, širom države i Evrope, za primjenu dobrog proizvođačkog standarda osiguravajući visok kvalitet nabavke, kvar, kontrolu kvaliteta i seriju izdanja svih sirovih materijala. Postignuće GMP certifikata je mjerodavan način da se navede izvrsnost kvaliteta „Made in Bosnia and Herzegovina“.

ISO certifikati

Certifikati kvaliteta u skladu sa međunarodnim standardima ISO 9001-2015 i 14001-2015 garantuju da su svi naši proizvodi dizajnirani, proizvedeni i dostavljeni u skladu sa zahtjevima i velikim očekivanjima naših klijenata širom svijeta. Kontrola kvaliteta za Semikem nije samo fraza već i bit Semekem-ove filozofije.

Više od 33 godina, Semikem radi u skladu sa međunarodno priznatim standardima kvaliteta. Danas Semikem-ova spretnost, napredovanje i proizvodnja se u potpunosti pokoravaju najvećim standardima kvaliteta.

ISO ISO 9001-2015 i 14001-2015 certifikacija

Svi proizvodi iz kataloga su u određenim količinama na skladištu, te su dostupni u roku od 24 sata.

Brza linija rasta inovativnih proizvoda traje i bazira se na uspjehu Semikema i naših partnera.

Za sve informacije stojimo Vam na raspolaganju svaki radni dan od 8.30h do 16.30h, a subotom od 9:00h-15:00h:



Omladinska 44
71 320, Vogošća-
Sarajevo
Bosnia and Herzegovina
Phone: +387 33 722 900
Fax: +387 33 424 106
Web: www.semikem.ba



info@semikem.ba

PJ Maloprodaja N.Filipovića br.1 Sarajevo, tel/fax 00387 33 610-666 apoteka@semikem.ba

Nadamo se Vašem odzivu i pozivamo Vas da sa nama podijelite Vaše mišljenje, pohvale, kao i primjedbe.

Zahvaljujemo na Vašoj dosadašnjoj suradnji i razumjevanju!

mr.sc.Hašim Merdić

Mr. Hašim Merdić
Hašim Merdić

SADRŽAJ

- 1. HEMIKALIJE I SUPSTANCE ZA FARMACIJU I PREHRAMBENU INDUSTRIJU**
- 2. AROME-ADITIVI ZA PREHRAMBENU INDUSTRIJU**
- 3. BOJE ZA PREHRAMBENU INDUSTRIJU**
- 4. SIROVINE ZA KREME, LOSIONE, MASTI, ŠAMPONE, DETERDŽENTE I BIOCIDE**
- 5. BAZNE KREME-PODLOGE**
- 6. GELOVI BAZNI**
- 7. MIRISI I PARFEMI U KOZMETICI**
- 8. ETERIČNA, BILJNA ULJA I OSTALA**
- 9. EKSTRAKTI GLIKOLNI za vanjsku primjenu**
- 10. EKSTRAKTI TEČNI za unutarnju upotrebu**
- 11. KAPI-TINKTURE**
- 12. VITAMINI**
- 13. PRIBOR, OPREMA I UREĐAJI ZA FARMACIJU**

1. HEMIKALIJE I SUPSTANCE ZA FARMACIJU I PREHRAMBENU INDUSTRIJU

NAZIV	KAT.BROJ	PAKOVANJE	CAS BR.
A			
ACETON Ph.Eur.8.0 (Acetonum) prekursor SL.8/06 BiH cl.43 C ₃ H ₆ O Mr 58,08	2.ADK010E	50 mL	67-64-1
	2.ADK010F	100 mL	
	2.ADK010I	1000 mL	
	2.ADK010K	5 L	
	2.ADK010L	10 L	
ACETILSALICILNA KISELINA Ph.Eur. 8.0 (Aspirin; Acidum acetylsalicylicum) C ₉ H ₈ O ₄ Mr 180,15	2.AF15861E	50 g	50-78-2
	2.AF15861F	100 g	
	2.AF15861G	250 g	
	2.AF15861H	500 g	
	161.15861I	1000 g	
	161.15861	25kg	
161.15861.9	50kg		
ADIPINSKA KISELINA puris (Adipic Acid) C ₆ H ₁₀ O ₄ Mr 146,14	2.RM432E	50 g	124-04-9
	2.RM432F	100 g	
	2.RM432G	250 g	
	85.RM432H	500 g	
ADONITOL 99% p.a. * (Ribitol; Adonitol), C ₅ H ₁₂ O ₅ Mr 152,15	85.RM096B	5 g	488-81-3
	85.RM096C	10 g	
AGAR AGAR, PUDER E 406 aditiv (Agar Agar, Powder) C ₁₄ H ₂₄ O ₉ Mr 336,33	2.FCF0124F	100g	9002-18-0
	2.FCF0124G	250g	
	AZ.000226-1	1000g	
	AZ.000226-5	5kg	
DL-ALANIN (F.C.C.) (DL-Amino propionska kiselina) C ₃ H ₇ NO ₂ Mr 89,10	2.AD007F	100g	302-72-7
L-ALANIN Ph Eur, USP, ADITIV (Alanine) C ₃ H ₇ NO ₂ Mr 89,09	2.AF0137F	100g	56-41-7
	2.AF0137G	250g	
	AZ.012173-1	1000g	
ALUMINIJ HLORHIDRAT Ph.Eur.7.0. (Aluminium chlorohydrate) AlnCl(3n-m)(OH)m	2.AF0171G	250 g	12042-91-0
	2.AF0171H	500 g	
	161.0171I	1000g	
	161.0171.2	5kg	
ALUMINIJ (III) HLORID-6-HIDRAT Ph.Eur.7.0. (Aluminum chloride hexahydrate) AlCl ₃ x 6H ₂ O Mr 241,43	2.AK0081E	50g	7784-13-6
	2.AK0081F	100 g	
	2.AK0081G	250 g	
	161.0173H	500 g	
	RR.CP88.3	2,5kg	
	RDC.100420	25kg	
ALUMINIJ SULFAT-18-HIDRAT Ph.Eur.8.0. (Aluminium sulphate 18-hydrate) Al ₂ (SO ₄) ₃ x 18H ₂ O Mr 666,41	2.ADK0161F	100g	7784-31-8
	2.ADK0161H	500g	
	RR.3731.2	5kg	
	RP.141101	25kg	
ALUMINIJ OKSID, HIDRATIZIRAN Ph.Eur. (Aluminium Oxide, Hydrated) Al(OH) ₃ Mr 77,99	2.AF0174F	100g	21645-51-2
	2.AF0174G	250g	
	161.0174H	500g	
	161.0174.2	5 kg	
izo-AMIL ACETAT 99% Ph.Eur. (3-Metil-1-Butil Acetat) C ₇ H ₁₄ O ₂ Mr 130,19	2.141372G	250 ml	123-92-2
	2.141372I	1000 ml	

α-AMILAZA (Diastaza; 1,4-D-Glucan-glukanhydrolase) Act. 1300 U/g	2.AD052F	100g	9000-90-2
AMONIJ ACETAT Ph.Eur. (Acetic Acid Ammonium salt) C ₂ H ₇ NO ₂ Mr 77,08	2.AD2951E	50 g	631-61-8
	2.AD2951F	100 g	
	2.AD2951G	250 g	
	RH.GRM1200H	500 g	
	RDC.100891	25kg	
AMONIJ BROMID Ph.Eur. (Ammonium bromide) NH ₄ Br Mr 97,95	2.RM11001F	100 g	12124-97-9
	2.RM11001G	250 g	
	85.RM6595H	500 g	
AMONIJ DIHIDROGEN FOSFAT Ph.Eur. (Ammonium dihydrogen phosphate) NH ₄ H ₂ PO ₄ Mr 115,03	2.141126E	50 g	7722-76-1
	2.141126F	100 g	
	RH.GRM1205H	500g	
di-AMONIJ HIDROGEN CITRAT Ph.Eur. (di-Ammonium hydrogen citrate) C ₆ H ₁₄ N ₂ O ₇ Mr226,49	2.131120F	100 g	3012-65-5
	RH.GRM6578H	500g	
AMONIJ HIDROGEN KARBONAT Ph.Eur. (Ammonii hydrogencarbonate (Bicarbonate)) (NH ₄)HCO ₃ Mr 79,06	2.141116F	100 g	1066-33-7
	RH.GRM1021H	500g	
	RH.GRM1021K	5kg	
AMONIJUM HIDROGEN KARBONAT (BIKARBONAT) E503ii aditiv (Ammonium Bicarbonate) NH ₄ HCO ₃ Mr 79,06	2.FCF0215F	100g	1066-33-7
	2.FCF0215G	250g	
	161.0215I	1000g	
	161.0215K	5 kg	
	161.0215.2	25 kg	
AMONIJ HIDROKSID 25% Ph.Eur.8.0. (Ammonium hydroxide solution 25%) NH ₃ x aq Mr 17,03+aq	2.ADK0061F	100ml	1336-21-6
	2.ADK0061I	1000ml	
AMONIJ HLORID Ph.Eur.8.0. (Ammonii chloridum; Nišador) NH ₄ Cl Mr 53,49	2.ADK007C	10 g	12125-02-9
	2.ADK007D	25 g	
	2.ADK007E	50g	
	2.ADK007F	100 g	
	RH.GRM730H	500 g	
	RR.P726.1I	1000 g	
	RDC.100940	25kg	
AMONIJUM KARBONAT E 503ii aditiv (Ammonium carbonate) (NH ₄) ₂ CO ₃ Mr 96,09	2.FCF5159F	100g	10361-29-2
	161.5159I	1000g	
	161.5159.2	5 kg	
	161.5159.3	25 kg	
AMONIJ LAKTAT Ph.Eur. (Ammonium Lactate) CH ₃ CH(OH)CO ₂ NH ₄ Mr 107.11	2.AF0220H	500 g	515-98-0
	161.0220I	1000 g	
	161.0220	5 kg	
AMONIJ SULFAT 99% Ph.Eur. * (Ammonium sulfuricum) (NH ₄) ₂ SO ₄ Mr 132,14	2.AD0221E	50 g	7783-20-2
	2.AD0221F	100 g	
	2.AD0221G	250 g	
	2.AD0221H	500 g	
	RR.9218.5	500 g	
		25 kg	
ANESTESIN Ph.Eur.7.0. (Benzocainum; Etil-4-Aminobenzoat) C ₉ H ₁₁ NO ₂ Mr 165,19	2.AK012E	50 g	4-09-7
	2.AK012F	100g	
	2.AK012G	250 g	
	2.AK012H	500 g	
	2.AK012I	500 g	
		1000 g	
ARAPSKA GUMA E 414 aditiv (Arabic gum)	2.FCF1222F	100g	9000-01-5
	2.RM682H	500g	
	161.1222I	1000g	
L-ARGININ HCL USP EP F.C.C. (Arginine) C ₆ H ₁₄ N ₄ O ₂ ·HCl Mr 210,7	2.AF0286F	100g	1119-34-2
	2.AF0286G	250g	
	2.AF0286H	500g	
	161.0286.1	1000g	
	161.0286.2	5 kg	
ASKORBIL PALMITAT E 304 aditiv (Ascorbyl Palmitate) C ₂₂ H ₃₈ O ₇ Mr 414,5	2.FCF0319F	100g	137-66-6
	2.FCF0319H	500g	
	161.0319I	1000g	

	161.0319.2	5 kg	
ASPARTAM PRAH aditiv (Aspartame powder) C ₁₄ H ₁₈ O ₅ N ₂ Mr 294,31	RH.GRM1749B 2.FCF0327F RH.GRM1749F 161.0327I	5g 100g 100g 1000g	22839-47-0
AZELAIČNA KISELINA (Azelaic acid; nonanedioic acid) C ₉ H ₁₆ O ₄ Mr 188,22	2.AK027E 2.AK027F 2.AK027G 2.AK027H 2.AK027I AZ.002292-25	50g 100g 250g 500g 1000g 25kg	123-99-9
B			
DL-BADEMOVA KISELINA *** ((±)-α-Hydroxyphenyl acetic acid), C ₈ H ₈ O ₃ Mr 152,15	2.BK016F 85.RM1703H	100 g 500 g	90-64-2
BALZAM PERUVIANUM Ph.Eur.7.0. (Peruanski balzam; Peru balsam) 1,156 g/ml	2.BK002F 2.BK002G 2.BK002H 161.0350H 161.0350I COS.BK002	100 ml 250 ml 500 ml 500 ml 1000 ml 21 L (25kg)	8007-00-9
BENZIL BENZOAT Ph.Eur.8.0. (Benzyl benzoate) C ₁₄ H ₁₂ O ₂ Mr 212,24	2.BK013I	900 ml – 1kg	120-51-4
BAKAR (II) ACETAT-1-HIDRAT Ph.Eur. (Copper (II) acetate monohydrate) C ₄ H ₆ CuO ₄ x H ₂ O Mr 199,65	2.BDK1011E RH.GRM628G RH.GRM628H	50 g 250g 500g	6046-93-1
BAKAR (II) GLUKONAT F.C.C. aditiv (D-Gluconic acid copper(II) salt) C ₁₂ H ₂₂ CuO ₁₄ Mr 453,8	2.FCF1954F 2.FCF1954H 161.1954.2	100 g 500 g 5kg	527-09-3
BAKAR SULFAT 5-HIDRAT Ph.Eur. (Copper Sulfate Pentahydrate) CuSO ₄ · 5H ₂ O Mr 249,7	2.BDK019F 2.BDK019G 2.BDK019H RR.8175.1 RR.8175.5	100g 250g 500g 1000g 25kg	7758-99-8
BARIJ HLORID-2-HIDRAT Ph.Eur. (Barium Chloride-2-Hydrate) BaCl ₂ x 2H ₂ O Mr 244,28	2.BD0021H RH.GRM290K RDC.114050	500g 5kg 25kg	10326-27-9
BARIJ SULFAT Ph.Eur. USP (Barium Sulfate) BaSO ₄ Mr 233,4	2.AF1342F 2.AF1342G RH.GRM1342H 161.5097I	100g 250g 500g 1000 g	7727-43-7
BARIJ SULFAT za rendgenske snimke (za radiologiju) X-zrake (Barii sulfas for radiology) BaSO ₄ Mr 233,40	2.AF102836I RP.142465	1000g 25 kg	7727-43-7
BENTONIT Ph. Eur. (Montonorillonite; Bentonitum; Almosilikat) Al ₂ H ₂ O ₆ Si Mr 180,1	2.BD034E 2.BD034F RH.GRM785H RR.0113.1	50 g 100 g 500 g 2,5 kg	1302-78-9
BENZIL ALKOHOL Ph.Eur.8.0. (Benzyl Alcohol) C ₇ H ₈ O Mr 108,14	2.BK0121H 2.BK0121I AZ.012024-25 RDC.114031	500 ml 1000 ml 25L 200 L	100- 51-6
BENZIN MEDICINSKI Ph. Eur. (Benzinum medicinale)	2.MED001F 2.MED001G 2.MED001H 2.MED001I 31.MED001	100 ml 250 ml 500 ml 1000 ml 50 L	64742-49-0
BENZOJEVA KISELINA E 210 Ph.Eur. aditiv (Acidum benzoicum)	2.BDK091F 2.BDK091G	100g 250g	65-85-0

C7H6O2 Mr 122,12	RH.GRM488H AZ.000063-1 DC.114160	500g 1kg 25kg	
BETAIN HIDROHLORID USP (Betaine Hydrochloride) C5H11NO2·HCl Mr 153,61	2.AF0413F 2.AF0413G RH.RM3252H	100g 250g 500g	590-46-5
BHA (BUTILHIDROKSIANISOL) E-320, F.C.C. aditiv (BHA (3-terc.-butyl-4-hydroxyanisol)) C ₁₁ H ₁₆ O ₂ Mr 180,25	2.BDK086F 2.BDK086G 2.BDK086H 161.0432I 161.0432.2 161.0432.3	100g 250g 500g 1000g 5 kg 25 kg	25013-16-5
BHT (BUTILHIDROKSITOLUEN) E-321, F.C.C. aditiv (BHT (2,6-di-terc.-butyl-4-metylphenol)) C ₁₅ H ₂₄ O Mr= 220,35 Antioksidans	2.BDK087F 2.BDK087G 2.BDK087H 161.0433.2	100g 250g 500g 5kg	128-38-0
BIFENIL-2-OL (2-Phenylphenol; o-phenylphenol) C ₁₂ H ₁₀ O Mr 170,21	2.FD821007E 2.FD821007F 2.FD821007G	50 g 100 g 250 g	90-43-7
BIZMUT(III) NITRAT-5-HIDRAT Ph.Eur. (Bismuth (III) nitrate-5-Hydrate) Bi(NO ₃) ₃ x 5H ₂ O Mr 485,07	2.BDK011F	100g	10035-06-0
BIZMUT SUBGALAT Ph. Eur.7.0. (Bismuthi subgallas; Bizmut(III) Galat bazični; Bizmut(III) Hidroksi Galat) BiC ₇ H ₅ O ₆ x aq Mr 394.09 + aq	2.BK0051F 2.BK0051G SB.5238 161.0450G 161.0450I 161.18805I 161.0450K	100 g 250 g 1000 g 250G 1000 g 1000 g 5 kg	99-26-3
BIZMUT SUBKARBONAT Ph.Eur. (Bismuthi subcarbonas; Bizmut(III) Karbonat bazični; Bizmut(III) Hidroksi Karbonat) (BiO) ₂ CO ₃ Mr 509,97	2.BK019F 2.BK019G 161.0449H	100 g 250 g 500 g	5892-10-4
BIZMUT SUBNITRAT Ph.Eur.8.0. (Bismuthi subnitratas ponderosum; Bizmut(III) Nitrat bazični; Bizmut(III) Hidroksi Nitrat, Bizmutsko bjelilo; Bizmut oksinitrat) Bi5O(OH)9(NO3)4 Mr 1461,99	2.BK006F 2.BK006G 85.RM5656H	100 g 250 g 500g	1304-85-4
BIZMUT SUBSALICILAT Ph.Eur.8.0. (Bismuth oxysalicylate, Bismuth subsalicylate, Bismuth(III) salicylate basic) BiO4C7H5 Mr 362.09	2.AF2996F 2.AF2996G 161.2996H	100 g 250 g 500 g	14882-18-9
BORNA KISELINA KRISTALNA DAB, Ph.Eur.8.0. (Acidum boricum) H3BO3 Mr 61,83	2.BDK015D 2.BDK015E 2.BDK015F RH.GRM325H 161.0042I 161.0042.2 AZ.003827	25 g 50 g 100 g 500g 1000 g 20 kg 25 kg	10043-35-3
BORNA KISELINA PUDER DAB, Ph.Eur.8.0. (Acidum boricum) H3BO3 Mr 61,83	2.BDK0151D 2.BDK0151E 2.BDK0151F 2.BDK0151H 2.BDK0151I AZ.000065 161.14352.9	25 g 50 g 100 g 500 g 1000 g 20 kg 25kg	10043-35-3
C			
CINK ACETAT-2-HIDRAT Ph.Eur. (Zinci acetat); C4H6O4Zn x 2H2O Mr 219,50	2.CD0061H 161.2445.2	500 g 5 kg	5970-45-6
CINK CITRAT Ph.Eur.	2.AF11416F	100 g	546-46-3

(Zinc citrate (tribasic) trihydrate) C12H10O14Zn3 · 3H2O Mr 628,39	2.AF11416G RH.GRM7674H 161.11416I 161.11416.2	250 g 500g 1000g 5 kg	
CINK GLUKONAT Ph.Eur. (Zinc Gluconate) C12H22O14Zn Mr 455,68	2.AF2450F 2.AF2450G 2.AF2450H 161.2450.2	100 g 250 g 500 g 5 kg	4468-02-4
CINK HLORID Ph.Eur. (Zinci chloridum); ZnCl2 Mr 136,29	2.CD0021F 2.CD0021H 161.2449.6	100 g 500 g 5 kg	7646-85-7
CINK OKSID Ph.Eur.7.8. (Zinci oxydum) ZnO Mr 81,38 Štiti od UV zračenja, liječi rane i povrede kože	2.CK008F 2.CK008G 2.CK008H 161.2453.2 161.2453.3	100 g 250 g 500 g 5 kg 25kg	1314-13-2
CINK PICOLINATE Ph.Eur (Zinc picolinate monohydrate) C12H8O4N2Zn·H2O Mr 327,61	2.AF2455F 2.AF2455H 161.2455.2	100 g 500 g 5 kg	17949-65-4
CINK PYRITHIONE 48% Ph.Eur. (Bis[1-hydroxypyridine-2(1H)-thionato]zinc) C10H8O2N2S2Zn Mr 317,70	2.AF2456F 161.2456G 2.AF2456H 161.2456.2	100g 250 g 500g 5 kg	13463-41-7
CINK STEARAT Ph.Eur. USP (Zinci stearas; Stearinska kiselina cinkova so); C36H70O4Zn Mr 632,33	2.AF2458F 2.AF2458G 2.AF2458H 161.2458I 161.2458.2 161.2458.3	100g 250g 500g 1000g 5 k 25 kg	557-05-1
CINK SULFAT 1-HIDRAT F.C.C. aditiv (Zinc sulfate 1-hydrate) ZnSO ₄ ·H ₂ O Mr= 179,45	2.201788F 2.201788H 2.201788I RP.201788K	100g 500g 1000 g 5 kg	7446-19-7
CINK SULFAT-7-HIDRAT Ph.Eur.8.0. (Zinc sulfate heptahydrate) ZnSO ₄ x 7H ₂ O Mr 287,54	2.AF2453E 2.AF2453F 2.AF2453G RH.GRM1196H 161.2457I 161.2457.3	50 g 100 g 250 g 500g 1000g 25 kg	7446-20-0
CINK SULFAT 7-HIDRAT F.C.C. aditiv (Zinc sulfate 7-hydrate) ZnSO ₄ ·7H ₂ O Mr= 287,54	2.AF201787F 2.AF201787H 2.AF201787I RP.201787K RP.201787	100g 500g 1000g 5kg 25 kg	7446-20-0
L-CISTIN Ph.Eur. (Cystine-L) C6H12N2O4S2 Mr 240,30	2.AF4222F 2.AF4222G 161.4222H 161.4222K	100g 250g 500g 5 kg	56-89-3
CITRONSKA KISELINA anhidrovana Ph.Eur.E330 aditiv (Acidum citricum) C6H8O7 Mr 192,13	2.CD022F 2.CD022G 2.CD022H 2.CD022I 161.0043.3	100 g 250 g 500 g 1000g 25 kg	77-92-9
CITRONSKA KISELINA-1-HIDRAT 99,5% Ph.Eur.8.0. E-330, F.C.C. aditiv (Acidum citricum monohydrate) C6H8O7 x H2O Mr 210,14	2.CDK020F 2.CDK020G RH.GRM229H 161.0044I 161.0044.2 161.0044.3	100 g 250 g 500g 1000 g 5kg 25kg	5949-29-1
CLIOQUINOL Ph.Eur.8.0. (5-Chloro-7-iodo-8-quinolinol, 5-Chloro-8-hydroxy-7-iodoquinoline; Clioquinol; Iodochlorhydroxyquin)	161.2389C 161.2389F	10 g 100 g	130-26-7

C9H5ClINO Mr 305,5			
D			
DEKSTRIN žuti extra pure (Dextrin yellow) (C ₆ H ₁₀ O ₅) _n x H ₂ O	2.6777F 2.6777H RR.6777.1	100 g 500 g 1000g	9004-53-9
DIETILETER \square 99,5 % Ph.Eur.8.0. (Aether) C ₄ H ₁₀ O Mr 74,12	2.DDK041I	1000 ml	60-29-7
DIMETIL SULFOKSID \square 99,5% Ph.Eur (DMSO); (Dimethyl sulphoxide) C ₂ H ₆ O _S Mr 78,13	2.DD023G 2.DD023I RR.7029.3 AZ.3446-25L	250 ml 1000 ml 10L 25L	67-68-5
DUST OFF SPREJ (Sprej za otklanjanje prašine)	11.HXH3.1 11.HXH3.2	200 ml 400 ml	60-00-4
E			
EDTA-Na2 –IDRANAL III Ph.Eur. 8.0. (Kompleksal III; Ethylenedinitriletetraacetic Acid Disodium salt) C ₁₀ H ₁₄ N ₂ Na ₂ O ₈ x 2H ₂ O Mr 372,24	2.EDK0241F 2.EDK0241G RH.GRM1195H RDC.105901	100g 250g 500g 25kg	6381-92-6
EOZIN ŽUTI (Y) – Ind.topiv u vodi (Acid Red 87) C ₂₀ H ₆ Br ₂ Na ₂ O ₅ Mr 691,88	2.ED009D 2.ED009E RH.GRM938F 161.956I	25 g 50 g 100g 1000g	17372-87-1
EOZIN ŽUTI (Y) – Ind.topiv u alkoholu (Eosin yellow) C ₂₀ H ₆ Br ₂ Na ₂ O ₅ Mr 691,88	RH.GRM1060D RH.GRM1060F	25g 100g	15086-94-9
ERITRITOL E 968 aditiv (Erythritol) C ₄ H ₁₀ O ₄ Mr 122,12	2.FCF12923F 2.FCF12923H 161.12923.10	100g 500g 5 kg	149-32-6
ESKULIN HIDRAT \square 97,50% (Aesculin) C ₁₅ H ₁₆ O ₉ x 1,5H ₂ O Mr 367,31	85.RM097B 85.RM097D 85.RM097F	5 g 25g 100 g	66778-17-4
ETANOL 70% v/v (SEMI EtOH 70% v/v) (Otopina u mljekarstvu za određivanje kiselosti mlijeka i u medicine)	3.3221F 3.3221I	100 mL 1000 mL	
ETANOL 96% Ph.Eur.8.0. (Ethanolum 96%); C ₂ H ₆ O Mr 46,07	2.7000I	1000 ml	64-17-5
ETANOL apsolutni 99% p.a. u medicini (Ethanolum 99%) C ₂ H ₆ O Mr 46,07	2.8000I	1000 ml	64-17-5
ETIL ACETAT Ph.Eur.8.0. (Aethylis acetas, Aether aceticus) C ₄ H ₈ O ₂ Mr 88,11	2.EDK027I RP.141318K	1000 ml 5 L	141-78-6
ETIL ACETAT F.C.C. aditiv (Acetic acid ethyl ester) C ₄ H ₈ O ₂ Mr 88,11	2.AF201318H RP.201318I	500 ml 1000 ml	141-78-6
ETIL (S) – (-) LACTAT F.C.C. aditiv ((-)-Ethyl (S)-2-hydroxypropionat) C ₅ H ₁₀ O ₃ Mr 118,13	2.201319I RP.201319K	1000 ml 5 L	687-47-8
F			
FENACETIN Ph.Eur. (Phenacetinum) C ₁₀ H ₁₃ N ₂ O ₂ Mr 598,80	2.FK001E 85.RM2941F	50 g 100 g	62-44-2
FENAZONIJ Ph.Eur.7.0. (Antipirin; Phenyldimethyl pyrazolon) C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O Mr 188,23	85.RM1462F	100 g	60-80-0
FENOKSIETANOL (Phenoksietanol) C ₈ H ₁₀ O ₂ Mr 138,16	2.FE1040I 161.1040K	1000 ml 5 L	122-99-6

FENOL ≥ 99,5% Ph.Eur.8.0. (Phenolum cryst.; Acidum carbolicum) C ₆ H ₅ OH Mr 94,11	2.FDK0303F 2.FDK0303G 2.FDK0303H RP.144852	100 g 250 g 500 g 25kg	108-95-2
FENOLFTALEIN Ind. C ₂₀ H ₁₄ O ₄ Mr 318,32	2.FD004D RH.GRM076F RH.GRM076I	25 g 100g 1000g	77-09-8
FLUORESCIN NATRIJUM Ph.Eur. 6.0 EP (Uranin) C ₂₀ H ₁₀ Na ₂ O ₅ Mr 376,28	2.FK002D 161.1082F RR.5283.2 85.RM374I	25 g 100g 500g 1000 g	518-47-8
FOSFATNA KISELINA 85% Ph. Eur.7.0. (ortho-Phosphoric Acid 85%) H ₃ PO ₄ Mr 98,00	RP.141032I	1000 ml	7664-38-2
FOSFATNA KISELINA 85% F.C.C. aditiv (orto-Phosphoric Acid) H ₃ PO ₄ Mr 98,00	2.AF201032H 2.AF201032I RP. 201032K	500 ml 1000 ml 5 L	7644-38-2
FOSFADITILHOLIN aditiv (Phosphatidylcholine) C ₁₀ H ₂₀ NO ₈ P Mr 313,24	2.FCF1092F 2.FCF1092G 161.1092.2	100g 250 g 5 kg	26853-31-6
D (-) FRUKTOZA Ph. Eur.8.0. (Fructosum) C ₆ H ₁₂ O ₆ Mr 180,16	2.AFRM196F 2.AFRM196G 85.RM196H RR.4981.6	100 g 250 g 500 g 10 kg	57-48-7
G			
GENCIJANA VIOLET Ind.Ph.Eur.8.0. (Gentian violet; Methylrosanilini chloride dac) C ₂₅ H ₃₀ ClN ₃ Mr 407,99	2.GDK050C RH.GRM6354D RH.GRM6354F 85.RM6354I	10 g 25 g 100 g 1000 g	548-62-9
GLICERIL MONOSTEARAT (Glyceryl stearate) C ₂₁ H ₄₂ O ₄ Mr 358,6	161.1201I	1000 g	31566-31-1
GLICEROL 85% Ph.Eur. (Glycerolum); C ₃ H ₈ O ₃ Mr 92,10 ρ=1,25g/ml Povećava vlažnost kože	2.GD0061I	1000ml	56-81-5
GLICEROL 99,5% Ph.Eur.8.0. (Glycerolum); C ₃ H ₈ O ₃ Mr 92,10 ρ=1,25g/ml Povećava vlažnost kože	2.GDK033E 2.GDK033F 2.GDK033G 2.GDK033I 2.GDK033K 2.GDK033L COSM004	50 ml 100 ml 250 ml 1000 ml 5 L 10 L 200L (250kg)	56-81-5
GLICEROL BILJNI 99,5% Ph.Eur.- E422 (Glycerolum); C ₃ H ₈ O ₃ Mr 92,10 Povećava vlažnost kože	2.GK002F 2.GK002G 2.GK002I 161.18916	100 ml 250 ml 1000 ml 25 L	56-81-5
GLICEROL BILJNI, ZLATNI E 422, Ph. Eur. aditiv (Vegetable glycerol) C ₃ H ₈ O ₃ Mr 92,10 Antimikrobni konzervans, zaslađivač	2.FCF15891F 2.FCF15891G 2.FCF15891H 161.15891I	100 ml 250 ml 500 ml 1000 ml	56-81-5
GLICEROL TRI ACETAT (E-1518, F.C.C.) aditiv (Glycerol Triacetate) C ₉ H ₁₄ O ₆ Mr 218,09	2.GK003I RP.201922	1000 MI 25 L	102-76-1
GLICIN E 640 aditiv (Glycine) C ₂ H ₅ NO ₂ Mr 75,1	2.FCF14369F 2.FCF14369G 161.14369H	100g 250g 500g	56-40-6
GLICIN Ph.Eur.7.0. (Glycocoll; Aminosirćetna kiselina)	2.AF14780F 2.AF14780G	100 g 250 g	56-40-6

C2H5NO2 Mr 75,07	161.14780H	500 g	
GLIKOLNA KISELINA 70% Ph.Eur. (Glycolic acid 70%, Hydroxyacetic acid), C2H4O3 Mr 76,05	2.GDK011F 161.0061I 161.0061.2 AZ.0268I	100 ml 1000 ml 5 L 1L	79-14-1
α – (D+)- GLUKOZA anhidrovana Ph.Eur.8.0. (Glucosum anhydricum) C6H12O6 Mr 180,16	2.GDK035S 2.GDK035F 2.GDK035G 2.GDK035H 161.13458I 161.13458	75g(OGTanaliza) 100 g 250 g 500 g 1000 g 25kg	50-99-7
α – (D+)- GLUKOZA-1-HIDRAT Ph. Eur.8.0 (Glucosum monohydricum) C6H12O6 x H2O Mr 198,17	2.GDK036SS 2.GDK036F 2.GDK036G 2.GDK036H 161.1216I 161.1216.3	82g (OGTanaliza) 100 g 250 g 500 g 1000 g 25 kg	14431-43-7
L-GLUTAMINSKA KISELINA E620, F.C.C. aditiv (Glutamic Acid L) C5H9NO4 Mr 147,13	2.FCF0062F 2.FCF0062G 161.0062.2	100g 250g 5 kg	56-86-0
GLUTARALDEHID 25% u vodi (Glutaraldehyde) C5H12O2 Mr 100,12	2.GD015G 2.GD015I	250 ml 1000 ml	111-30-8
H			
HIDROKINON USP (Hydroquinone) C6H6O2 Mr 110,11	2.HDK0981F 2.HDK098G 161.1260H 161.1260.2	100g 250g 500g 5 kg	123-31-9
HIDROKSJETIL CELULOZA (Natrasol) C29H52O21 Mr 736,70	2.NAT001F 2.NAT001I	100g 1000g	9004-62-0
HIDROKSIPROPIL METILCELULOZA (METULOSE 90HS; Cellulose hydroxypropyl methyl ether) Viskozitet (2% u vodi, 250C) 4000mPas Alfa Aesure	1024.44779E RS.H7509 161.22874G	50g 100 g 250 g	9004-65-3
HIDROKSIPROPIL CELULOZA (Hydroxypropill cellulose)	2.AF5444F 2.AF5444G 161.5444I	100 g 250 g 1000 g	9004-64-2
HIJALURONSKA KISELINA 300 KDA (Hyaluronic acid 300KDA) (C ₁₄ H ₂₁ NO ₁₁) _n	2.AF5394F 2.AF5394G 2.AF5394H 161.5394I	100 g 250 g 500 g 1000 g	9004-61-9
HLORAL HIDRAT Ph.Eur.7.0. (Trichloroacetaldehyde Hydrate; 2,2,2-Trichlor-1,1 Ethanediol) C2H3Cl3O2 Mr 165,40	2.KDK042E 2.KDK042F 2.KDK042G R.K318.1	50 g 100 g 250 g 500g	302-17-0
HLORAMIN T-3-HIDRAT Ph.Eur. (Chloraminum) C7H7ClNNaO2S x 3H2O Mr 281,69	2.HD009F 161.0797H	100g 500g	7080-50-4
HLORIDNA KISELINA 37% E-507, F.C.C. aditiv (Acidum hydrochloricum); prekursor SL.8/06 BiH cl.43 Hclxaq Mr 36,46	2.AF201020I RP.2010201	1000 ml 25 L	7647-01-0
HLORIDNA KISELINA 0,10mol/l(0,1N) (Acidum hydrochloricum); (3,646g HCl u vodi) PREKUR.	MC-1099730001	1000 MI	7647-01-0
HLORIDNA KISELINA 1,0mol/l (1N) (Acidum hydrochloricum); (36,461g HCl u vodi) PREKUR.	P303112 MC-1099700001	1000 MI	7647-01-0

HLOROFORM Ph.Eur. BP 2008 (Triclorometan; Chloroformium) CHCl ₃ Mr 119,38	2.KDK0441I	1000 ml	67-66-3
HLOROFIL LIPOSOLUBLE (Hlorofil-Magnezij-Kompleks) Sastav: Chlorophyll alpha: 3-6%, Chlorophyll beta: 0,4-0,8%, Total chlorophyll: 3,4-6,8%	2.HD012D 161.0801F 161.0801G 161.0801I	25 g 100 g 250 g 1000 g	1406-65-1
HOLESTEROL Ph.Eur.8.0. (Cholesterolum) C ₂₇ H ₄₆ O Mr 386,67	2.HDK036D 2.HDK036E 2.HDK036F 161.0809I	25 g 50 g 100 g 1000 g	57-88-5
HUMINSKA KISELINA (Humic acid)	2.7821.1C 2.7821.1E	10 g 50 g	1415-93-6
I			
IMIDAZOLIDINIL UREA (KEMIPUR) (<i>N,N'</i> -Methylenebis[<i>N'</i> -[3-(hydroxymethyl)-2,5-dioxo-4-imidazolidinyl]-urea) C ₁₁ H ₁₆ N ₈ O ₈ Mr 388,29 Konzervans u kozmetičkim proizvodima	2.AF1273F 2.AF1273G 2.AF1273H 161.1273.1I 161.1273.2	100 g 250 g 500 g 1000 g 5 kg	39236-46-9
IZOPROPIL MIRISTAT (Isopropyl myristate) C ₁₇ H ₃₄ O ₂ Mr 270,45	2.IK002G 2.IK002H 2.IK002I 161.1307A.5	250 ml 500 ml 1000 ml 25L	110-27-0
IZOPROPIL PALMITAT (1-Methylethyl-hexadecanoate) C ₁₉ H ₃₈ O ₂ Mr 298,51	2.IK003I 161.2471A.6	1000 ml 5 L	142-91-6
J			
JOD resublimirani Ph.Eur.7.0. (Iodium resublimatum) J2 Mr 253,81	2.JDK010D 2.JDK010E RR.7335.1F 2.JDK010G 2.JDK010H RR.7335.2 RR.7335.4	25 g 50 g 100 g 250 g 500 g 1000 g 2,5kg	7553-56-2
JODOFORM Ph. Eur. USP 32 (Triiodomethane) CHJ ₃ Mr 393,73	2.JDK093D 2.JDK093E 2.JDK093F 2.JDK093H 2.JDK093I RR.141909	25 g 50 g 100 g 500 g 1000 g 2,5 kg	75-47-8
DL-JABUČNA KISELINA Ph.Eur. (ADITIV) (DL-Malic Acid) C ₄ H ₆ O ₅ Mr 134,09	2.JD010H 2.JD010I 161.0067.7	500 g 1 kg 25 kg	6915-15-7
K			
KALCIJ ACETAT E-263 aditiv (Calcium Acetate) C ₄ H ₆ CaO ₄ ·XH ₂ O Mr 158,16	2.FCF0502F 2.FCF0502H 161.0502I 161.0502.2	100g 500g 1000g 5 kg	62-54-4
KALCIJ ACETAT-HIDRAT E-261, F.C.C. aditiv (Calcium acetate hydrate) (CH ₃ COO) ₂ Ca x aq Mr 194.2 +aq	2.201211H RP.201211K	500 g 5 kg	62-54-4
KALCIJ ASKORBAT aditiv (Calcium ascorbate) C ₁₂ H ₁₄ CaO ₂ ·2H ₂ O Mr 426,35	2.FCF0503F 2.FCF0503H 161.0503I 161.0503.2	100g 500g 1000g 5 kg	5743-28-2
tri-KALCIJ DICITRAT-4-HIDRAT E-333iii, F.C.C. aditiv (Tri-Calcium-di-citrate-4-Hydrate) Ca ₃ (C ₆ H ₅ O ₇) ₂ x 4H ₂ O Mr 570,51	2.KD001F 2.KD001G 2.KD001H RP.201213	100 g 250 g 500 g 25 kg	5785-44-4

tri- KALCIJ FOSFAT E-341iii, F.C.C. aditiv (Calcium Phosphate tri-Basic) $\text{Ca}_3(\text{PO}_4)_2$ Mr 310,17	2.AF12668H 161.12668.4 161.12668.5	500g 5 kg 25 kg	7758-87-4
KALCIJ GLICEROFOSFAT Ph.Eur.7.0 (Neurosin, Glycerphosphate acid calcium salt; Calcium glycerophosphate; Calcium phosphoglycerate) $\text{C}_3\text{H}_7\text{CaO}_6\text{P}$ Mr 210,14	2.AF0515F 2.AF0515G 2.AF0515H 161.0515I	100 g 250 g 500 g 1000 g	27214-00-2
KALCIJ GLUKONAT-1-HIDRAT Ph.Eur.7.0. (Calcium Glukonate Monohydrate) $\text{C}_{12}\text{H}_{22}\text{O}_{14}\text{Ca}\cdot\text{H}_2\text{O}$ Mr 448,4	2.AF0516F 2.AF0516G 2.AF0516H 161.0516I 161.0516.3	100g 250g 500g 1000g 5000g	18016-24-5
KALCIJ HIDROKSID Ph.Eur. * (Calcium hydrate; slaked lime-gašeni kreč) $\text{Ca}(\text{OH})_2$ Mr 74,10	2.KK003F 2.KK003H RH.GRM718H 161.0518.2	100 g 500 g 500g 5 kg	1305-62-0
KALCIJ HIDROGEN FOSFAT-2-HIDRAT Ph.Eur.8.0. E-341 (Calcium hydrogen phosphate dihydrate); $\text{CaHPO}_4 \times 2\text{H}_2\text{O}$ Mr 172,09	2.AF141226H 161.0512.2	500 g 5 kg	7789-77-7
KALCIJ HLORID-2-HIDRAT Ph.Eur. (Calcii chloridum) $\text{CaCl}_2 \times 2\text{H}_2\text{O}$ Mr 147,02	161.0508F 2.AF0508H 161.0508I 161.0508.3	100 g 500 g 1000 g 25kg	10035-04-8
KALCIJ HLORID-2-HIDRAT E-509, F.C.C. (Calcii chloridum) $\text{CaCl}_2 \times 2\text{H}_2\text{O}$ Mr 147,02	2.KD055F 161.0508I 161.0508.3	100 g 1000g 25kg	10035-04-8
KALCIJ KARBONAT pretaloženi Ph.Eur. 7.0. (Calcii carbonas) CaCO_3 Mr 100,09	2.KK004G RH.GRM1044H 161.2964.3	250g 500 g 25kg	471-34-1
KALCIJ KARBONAT E-170 TESKI PH.EUR. (Calcii carbonas) CaCO_3 Mr 100,09	161.18197I	1000G	471-34-1
KALCIJ KARBONAT E-501 , F.C.C. aditiv (Calcii carbonas) CaCO_3 Mr 100,09	2.AF201212H RP.201212K	500g 5 kg	471-34-1
KALCIJ LAKTAT 5-HIDRAT E-327, F.C.C. aditiv (Calcium Lactate Pentahydrate) $\text{C}_6\text{H}_{10}\text{CaO}_6\cdot 5\text{H}_2\text{O}$ Mr 308,3	2.FCF0520F 2.FCF0520G RH.RM495H 161.0520.2 161.0520.3	100g 250g 500g 5kg 25 kg	5743-47-5
KALCIJ STEARAT E-470 a, F.C.C. aditiv (Calcium stearate E-470 F.C.C.) $\text{C}_{36}\text{H}_{70}\text{CaO}_4$ Mr 607,04	2.AF201818H 161.AF201818K	500 g 5 kg	1592-23-0
KALCIJ SULFAT-0,5-HIDRAT Ph.Eur. (Calcii sulfas hemihydricus); $\text{CaSO}_4 \times 0,5\text{H}_2\text{O}$ Mr 145,15	2.AF11735 RH.GRM744H 161.11735I	100 g 500 g 1000 g	7778-18-9
KALIJ ACETAT E-261 aditiv (Potassium acetate) $\text{C}_2\text{H}_3\text{KO}_2$ Mr 98,14	2.FCF1853F 2.FCF1853G 2.FCF1853H 161.1853.2	100g 250g 500g 5 kg	127-08-02
KALIJ ALGINAT aditiv (Potassium Alginate) $(\text{C}_6\text{H}_7\text{KO}_6)_n$ Mr 238,00	2.FCF11564F 2.FCF11564H 161.11564I	100g 500g 1000g	9005-36-1
KALIJ ALUMINIJ SULFAT-12-HIDRAT Ph.Eur.8.0. (Stipsa; Alumen; Alum; Potassium alum; kalinit) $\text{Kal}(\text{SO}_4)_2 \times 12\text{H}_2\text{O}$ Mr 474,39	2.AF0170F 2.AF0170G RH.GRM167H 161.0170.3	100 g 250 g 500 g 25kg	7784-24-9
KALIJ BROMAT Ph.Eur. (Kalii bromate) KbrO_3 Mr 167,00	2.AF141487F RH.GRM7404H	100 g 500 g	7758-01-2
KALIJ BROMID Ph.Eur. 7.0.	2.KD0061F	100g	7758-02-3

(Potassium Bromide) KBr Mr 119,01	2.KD0061G RH.GRM6363H 161.1857.2	250g 500g 5 kg	
tri-KALIJ CITRAT-1-HIDRAT E-332i, F.C.C. aditiv (Kalij citras) C ₆ H ₅ K ₃ O ₇ Mr 324,42	2.KD008F 2.KD008G 2.KD008H 161.1861I 161.1861.2 161.1861.3	100g 250g 500 g 1000g 5 kg 25 kg	6100-05-6
KALIJ diHIDROGENFOSFAT Ph.Eur.7.0. (Potassium dihydrogen orthophosphate); KH ₂ PO ₄ Mr 136,09	2.AF1867G RH.GRM1188H 161.1867I	250 g 500 g 1000 g	7778-77-0
KALIJ DIHROMAT Ph.Eur. * (Kalij dichromate) K ₂ Cr ₂ O ₇ Mr 294,18	2.KD010E 2.KD010F 2.KD010G 2.KD010H RR.7953.2	50 g 100 g 250 g 500 g 5 kg	7778-50-9
tri-KALIJ FOSFAT-1,5-HIDRAT E-340 i, F.C.C. aditiv (Potassium Phosphate tertiary, Potassium Phosphate tri-Basic) K ₃ O ₄ P x 1,5H ₂ O Mr 239,28	2.201513H RP.2015131	500g 25 kg	27176-10-9
KALIJ GLUKONAT USP (D-Gluconic acid, potassium salt) C ₆ H ₁₁ KO ₇ Mr 234,24	2.AF1868G 161.1868H 161.1868.3	250g 500g 5 kg	299-27-4
di-KALIJ HIDROGEN FOSFAT Ph.Eur.7.0. (Kalij monohydrogenophosphas) K ₂ HPO ₄ Mr 174,18	2.AF1938977H 161.1865I 161.1865.3	500g 1000g 25kg	7758-11-4
di-KALIJ HIDROGEN FOSFAT E-340i, F.C.C. aditiv (Kalij monohydrogenophosphas); K ₂ HPO ₄ Mr 174,18	2.AF201512H RP.201512K	500g 5 kg	7758-11-4
di-KALIJ HIDROGEN FOSFAT 3-HIDRAT E-340i i, F.C.C. aditiv (di-Potassium Hydrogen Phosphate 3-Hydrate); K ₂ HPO ₄ ·3H ₂ O Mr= 228,22	2.202333H RP.2023331	500g 25 kg	16788-57-1
KALIJ HIDROGEN KARBONAT Ph.Eur.7.0.-USP (Kalij bikarbonat) KHCO ₃ Mr 100,12	2.AF1855F 2.AF1855G 2.AF1855H 161.1855.2	100 g 250g 500 g 5 kg	298-14-6
KALIJ HIDROGEN TARTARAT Ph.Eur.7.0. (Potassium bitartrate, Potassium hydrogen tartrate, Tartaric acid monopotassium salt, Monopotassiumtartrate), C ₄ H ₅ KO ₆ Mr 188,18	2.AF0850F 2.AF0850G 2.AF0850H 161.0850I 161.0850.2	100 g 250g 500g 1000g 25kg	868-14-4
KALIJ HIDROKSID 85% Ph.Eur. 7.0. (Kalij hidroksidum) KOH Mr 56,11	2.AF1870F 2.AF1870G 2.AF1870H 161.1870I 161.1870.3	100 g 250 g 500 g 1000 g 25 kg	1310-58-3
KALIJ HLORID Ph.Eur. (Potassium Chloride) KCl Mr 74,6	2.KD0401F 2.KD0401G RH.GRM697H AZ.001187-25	100g 250g 500g 25 KG	7447-40-7
KALIJ HLORID E-508 * F.C.C. aditiv (Kalij chloride) KCl Mr 74,56	2.KK006H 2.KK006I RP.201494	500g 1000 g 25 kg	7447-40-7
KALIJ HROMAT Ph.Eur. (Kalij chromate) K ₂ CrO ₄ Mr 194,20	2.AF141497F 2.AF141497G RH.GRM1874H	100 g 250 g 500 g	7789-00-6
KALIJ JODAT Ph.Eur. (Kalij jodate) KJO ₃ Mr 214,00	2.AF5301E 2.AF5301F RR.5301.1 RR.5301.2	50 g 100 g 250 g 500 g	7758-05-6

KALIJ JODID Ph.Eur.8.0. (Kalii iodidum) KJ Mr 166,01	2.KDK093D	25 g	7681-11-0
	2.KDK093E	50 g	
	2.KDK093F	100 g	
	2.KDK093G	250 g	
	2.KDK093H	500 g	
	161.1871I	1000 g	
	161.1871	25kg	
AZ.1693-1KG	1000g		
KALIJ KARBONAT Ph.Eur. 7.0. (Kalii carbonicum); K ₂ CO ₃ Mr 138,21	2.KK005G	250 g	584-08-7
	RH.GRM1399H	500g	
KALIJ LAKTAT (Mliječna kiselina kalijumova so) C ₃ H ₅ KO ₃ Mr 128,18	2.7989.1H	500 ml	996-31-6
	2.7989.1I	1000 ml	
KALIJ METABISULFIT Ph.Eur. (Kalij Disulfit; Kalij piro-sulfit; Kalij meta-bisulfit, Vinobran) K ₂ S ₂ O ₅ Mr 222,33	2.AF1872F	100g	16731-55-8
	2.AF1872G	250 g	
	RH.GRM700H	500g	
161.1872.2	5 kg		
KALIJ/ NATRIJ TARTARAT-4-HIDRAT Ph.Eur.7.0. (Rošelova so, Signettova so) C ₄ H ₄ KnaO ₆ x 4H ₂ O Mr 282,23	2.7998F	100g	6381-59-4
	2.7998G	250g	
	2.7998H	500 g	
	RR.7998.1	1000 g	
KALIJ NITRAT Ph.Eur.8.0. (Kalii nitras) KNO ₃ Mr 101,11	2.AF1873F	100g	7757-79-1
	RH.GRM1401H	500g	
	161.1873I	1000g	
161.1873.2	5 kg		
KALIJ PERMANGANAT Ph.Eur. 8.0. (Kalii permanganas) KMnO ₄ Mr 158,04	2.KDK041E	50 g	7722-64-7
	2.KDK041F	100 g	
	2.KDK041G	250 g	
	2.KDK041H	500 g	
	ECP.KDK041	25 kg	
KALIJ POLISULFID USP 32 (Potassium polysulphide) K ₂ S(n)	2.AF1181F	100 g	37199-66-9
	2.AF1181G	250 g	
	2.AF1181H	500 g	
	161.1181I	1000 g	
	RR.8010.3	2,5kg	
KALIJ SORBAT E-202, F.C.C. aditiv (Kalii sorbas) C ₆ H ₇ KO ₂ Mr 150,22	2.AF201531H	500 g	24634-61-5
	161.1882.2	5 kg	
	161.1882.3	25 kg	
KALIJ SULFAT E 515i, F.C.C. aditiv (Potassium Sulfate) K ₂ SO ₄ Mr 174,27	2.FCF1879F	100g	7778-80-5
	2.FCF1879G	250g	
	2.FCF1879H	500g	
	161.1879.2	5 kg	
KAOLIN Ph. Eur.8.0. (Kaolinum ponderosum; Bijela glina; Bolus alba; Hydrated aluminum silicat)	2.KK002D	25 g	1332-58-7
	2.KK002E	50 g	
	2.KK002F	100 g	
	RH.GRM1240H	500 g	
	161.9658.2	5 kg	
DL-KAMFOR 99,5 Ph.Eur.8.0. (Camphora racemica) C ₁₀ H ₁₆ O Mr 152,24	2.KK010E	50 g	76-22-2
	2.KK010F	100 g	
	2.KK010G	250 g	
	2.KK010H	500 g	
	161.0552I	1000g	
	161.0552.2	5kg	
	COS.KK010	25kg	
KARBOKSI METIL CELULOZA Na so Ph.Eur. (E 466, F.C.C.) aditiv (Carboxy methyl cellulose) (CMC) C ₈ H ₁₅ NaO ₈ Mr 262.18	2.FCF14094F	100g	9004-32-4
	2.FCF14094H	500g	
	161.14094I	1000g	
	161.14094K	5 kg	
	COSM011	25 kg	

KATEHIN HIDRAT 96% purum (+)-Catechin hydrate)	R.22110A 56.SI-C1251	1g 5g	225937-10-0
KOBALT(II) HLORID-6-HIDRAT p.a. * (Cobalt (II) chloride-6-Hydrate) CoCl ₂ x 6H ₂ O Mr 237,93	2.KD1228D 2.KD1228E 2.KD1228F 2.KD1228G 85.RM1228H	25 g 50 g 100 g 250 g 500 g	7791-13-1
KOFEIN Ph.Eur.8.0. (Coffeinum) C ₈ H ₁₀ N ₄ O ₂ Mr 194,20	2.KDK045E 2.KDK045F 2.KDK045G 161.14705H 161.14705I 161.14705K	50 g 100 g 250 g 500 g 1000g 5kg	58-08-2
KOJIC ACID (5-Hydroxy-2-(hydroxymethyl)-4H-pyran-4-one) C ₆ H ₆ O ₄ Mr 142,11	2.AF0064E 2.AF0064F 2.AF0064G 161.0064I	50 g 100 g 250 g 1000g	501-30-4
KOLODIJ 4-8 % OGYI-V-147-1987 (Collodium)	2.KK016F 2.KK016G 2.KK016I RP.141278	100 ml 250 ml 1000 ml 25 L	
KOLOFONIJ Ph.Eur. (Colophonium)	2.KK017G 2.KK017H 161.0818I 161.0818.2 161.0818.3	250 g 500 g 1000 g 5 kg 25 kg	8050-09-07
KREATIN MONOHIDRAT (Creatine monohydrate) C ₄ H ₉ N ₃ O ₂ · H ₂ O Mr 149,15	RH.GRM161D RH.GRM161F 161.0843H	25g 100g 500 g	6020-87-7
KSANSTAN GUMA E-415 aditiv (Xanthan Gum) (C ₃₅ H ₄₉ O ₂₉) _n Mr 182.21	2.FCF1226F 2.FCF1226G 2.FCF1226I 161.1226K	100g 250g 1000g 5 kg	11138-66-2
D (+) KSILOZA 99% Ph.Eur. (D-Xilopyranose; Wood Sugar) C ₅ H ₁₀ O ₅ Mr 150,13	RR.5537F 161.2430AH	100 g 500 g	58-86-6
KSILITOL Ph.Eur. (Xylitol; Xylo-pentan-1,2,3,4,5-pentol) C ₅ H ₁₂ O ₅ Mr 152,1 Koristi se za oblaganje tableta u sirupima, kao alternativa za saharozu, u prehrambenoj industriji i proizvodima za oralnu higijenu.	2.AF2429F 2.AF2429G 161.2429H 161.2429.2 AZ.0803-1KG	100g 250g 500g 5 kg 1kg	87-99-0
L			
LAKTOZA za direktnu kompresiju Ph.Eur. USP (Koristi se kao vezivno sredstvo za tablete) C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁ · H ₂ O Mr 360,31	2.AF1345F 2.AF1345G 161.1345H 161.1345.2	100g 250g 500g 25kg	10039-26-6
LAKTOZA-1-HIDRAT Ph.Eur.8.0. (Lactose Monohydrate) C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁ · H ₂ O Mr 360,3	2.LDK047F 2.LDK047G 2.LDK047H RR.8921.3 161.1346	100g 250g 500g 10 kg 25 kg	5989-81-1
LAURINSKA KISELINA 99% Ph.Eur. (Dodekanoinska kiselina) C ₁₂ H ₂₄ O ₂ Mr 200,32	2.AF372368E 2.AF372368F 85.RM7187H	50 g 100 g 500 g	143-07-7
LECITIN granule soje E-322 aditiv (Granular soy lecithin) C ₃₅ H ₆₆ N ₂ O ₇ P Mr 643.87	2.LK017F 2.LK017G 161.1367I 161.1367.3	100g 250g 1000g 25 kg	8002-43-5

LECITIN iz soje, prah E-322 aditiv (soy lecithin) C35H66NO7P Mr 643,87	2.FCF1367AF 2.FCF1367AG 2.FCF1367AI 161.1367A.3 161.1367A.4	100g 250g 1000g 5 kg 20 kg	8002-43-5
LINOLNA KISELINA Ph.Eur. (Linoleic acid) C18H32O2 Mr 280,46	2.RM1248F 85.RM1248H	100 ml 500 ml	60-33-3
α-LIPOINSKA KISELINA ((±)-1,2-Dithiolane-3-pentanoic acid, 6,8-Dithiooctanoic acid, DL-α-Lipoic acid, DL-6,8-Thioctic acid, Lip(S2))	R.0037F R.0037G	100 g 250 g	1077-28-7
LITIJ KARBONAT Ph.Eur. (Lithium Carbonate) Li2CO3 Mr 73,89	2.LD0041E 2.LD0041F RH.GRM1066H 161.1411I	50g 100g 500g 1000g	554-13-2
L-LYSINE HIDROHLORID Ph.Eur. (L-2,6-Diaminohexanoic acid) C6H14N2O2 x 2HCl Mr 219,11	2.AF15446D 2.AF15446E 161.15446F 161.15446H 161.15446I 161.15446K	25 g 50 g 100 g 500 g 1000 g 5 kg	657-27-2
M			
MAGNEZIJ CITRAT anhidrovani Ph.Eur. (Magnesium Citrate) (C ₆ H ₅ O ₇) ₂ Mg ₃ Mr 451,00	161.1430F 161.1430G 161.1430I	100 g 250 g 1 kg	3344-18-1-0
MAGNEZIJ CITRAT aditiv (Magnesium Citrate) C ₆ H ₅ MgO ₇ ⁻ 213,40	2.FCF13830F 2.FCF13830G 2.FCF13830I 161.13830K	100g 250g 1000g 5 kg	3344-18-1
tri-MAGNEZIJ di-CITRAT-9-HIDRAT Ph.Eur. (Magnesium citrate nonahydrate) C ₁₂ H ₁₀ Mg ₃ O ₁₄ x 9H ₂ O Mr 613,28	2.MDK1866F 85.RM1866H 85.RM1866	100 g 500g 2,5 kg	3344-18-1
MAGNEZIJ GLICEROFOSFAT aditiv (Magnesium Glycerophosphate) MgC ₃ H ₉ O ₆ P Mr 196,37	2.FCF13752F 2.FCF13752G 161.13752K	100g 250g 5 kg	927-20-8
MAGNEZIJ HIDROKSID Ph.Eur. (Magnesium hydrate; magnesium hydroxide) Mg(OH) ₂ Mr 58,32	2.AFF1434F 2.AF1434G 161.1434H RH.GRM7215I 161.1434K	100g 250g 500g 1 kg 5 kg	1309-42-8
MAGNEZIJ HLORID-6-HIDRAT E-511, F.C.C. aditiv (Magnesium chloridum hexahydricum) MgCl ₂ x 6H ₂ O Mr 203,31	2.201396S 2.201396F 2.201396G 2.201396H 2.201396I 161.1431.3	33 g 100 g 250 g 500 g 1000g 25kg	7791-18-6
MAGNEZIJ HLORID-7-HIDRAT Ph.Eur. (Magnesium chloridum heptahydricum) MgCl ₂ x 7H ₂ O Mr 221,31	161.1431.3	25 kg	7791-18-6
MAGNEZIJ KARBONAT, LIGHT DENSITY Ph.Eur. (Magnesium carbonate pentahydrate) (MgCO ₃) ₄ · Mg(OH) ₂ · 5H ₂ O Mr 485,00	2.AF1427F 2.AF1427G 161.1427H 161.1427.2 161.1427.3	100g 250g 500g 5 kg 25kg	12125-28-9
MAGNEZIJ OKSID, teški aditiv (Magnesium oxide heavy) MgO Mr 40,31	2.MD024E 2.MD024F RH.GRM3559H 161.1437I	50g 100g 500g 1000g	1309-48-4
MAGNEZIJ OKSID LIGHT (lagani)* Ph.Eur.7.0.	2.AF1436G	250 g	1309-48-4

(Magnesii oxydum light) MgO Mr 40,31	RH.GRM729H 161.1436.2	500 g 5 kg	
MAGNEZIJ STEARAT Ph.Eur. 8.0. (Magnesii stearas) C ₃₆ H ₇₀ MgO ₄ Mr 591,25	2.AF1442G RH.GRM7219H 161.1442.2	250g 500 g 5 kg	91031-63-9
MAGNEZIJ SULFAT aditiv (Magnesium sulfate) MgSO ₄ Mr 120,48	2.FCF12218C 2.FCF12218F 2.FCF12218H 161.12218.2 161.12218.3	10 g 100g 500g 1000g 5 kg	10034-99-8
MAGNEZIJ SULFAT -7-HIDRAT E-518, F.C.C. aditiv (Magnesii sulfas heptahydrat; Gorka so) MgSO ₄ x 7H ₂ O Mr 246,48	2.201404C 2.201404F 2.201404H 2.201404I RP.201404K	10g 100g 500g 1000g 5 kg	10034-99-8
MAGNEZIJ SULFAT-7-HIDRAT Ph.Eur.8.0. (Magnesii sulfas heptahydrat; Gorka so) MgSO ₄ x 7H ₂ O Mr 246,48	2.MK003D 2.MK003F 2.MK003G RH.GRM683H 2.MK003I 161.1440A.1	25 g 100 g 250 g 500 g 1000 g 25 kg	10034-99-8
MAGNEZIJ TRISILIKAT Ph.Eur. (Magnesium Trisilicate) Mg ₂ Si ₃ O ₈ · H ₂ O Mr 260,86	2.AF1443F 2.AF1443G RH.RM1809H 161.1443.2 161.1443.3	100g 250g 500g 5 kg 25kg	14987-04-3
MALTODEKSTRIN aditiv (Maltodextrin)	2.FCF1450F 2.FCF1450G RH.GRM1249H 161.1450K	100g 250g 500g 5 kg	9050-36-6
D(+)-MALTOZA –1-HIDRAT Ph.Eur. (4-(a-D-Glucosido)-D-Glucose, Malt sugar) C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁ x H ₂ O Mr 360,31	RH.GRM3050F RH.GRM3050H RH.GRM3050K	100g 500g 5kg	6363-53-7
MANGAN (II) HLORID-4-HIDRAT Ph.Eur. (Mangan (II) chloride-4-Hydrate) MnCl ₂ x 4H ₂ O Mr 197,91	RH.GRM685H	500g	13446-34-9
MANGAN SULFAT 1-HIDRAT F.C.C. aditiv (Mangan sulphate-1-Hydrate) MnO ₄ S X H ₂ O Mr.= 169,01	2.201413H RP.201413	500g 5 kg	10034-96-5
D-MANITOL Ph.Eur.8.2. (D-Mannitol Powder) C ₆ H ₁₄ O ₆ Mr 182,2	2.MDK048F 2.MDK048G 2.MDK048H 161.1466I	100g 250g 500g 1000g	69-65-8
L(-) MENTOL Ph.Eur.8.0. (Mentholum racemicum) C ₁₀ H ₂₀ O Mr 156,27 Osvježava i rashlađuje	2.MK016D 2.MK016E 2.MK016F 2.MK016G 2.MK016H AZ.000989I AZ.000989-25	25 g 50 g 100 g 250 g 500g 1000g 25kg	2216-51-5
METANOL Ph.Eur. (Methanol) CH ₃ OH Mr 32,04	2.MD076I RP.131091	1000 ml 25L	67-56-1
METIL CELULOZA Ph.Eur. (Methylcellulosum, Methocel; MC)	2.RM1571E 2.RM1571F RH.GRM7262H	50 g 100 g 500 g	9004-67-5
METIL SALICILAT Ph.Eur. 8.0. (Wintergreen ulje) C ₈ H ₈ O ₃ Mr 152,15	2.MK005F 2.MK005H 161.1522I 161.1522.3	100 ml 500 ml 1000 ml 25 L	119-36-8
MLIJEČNA KISELINA 80% Ph.Eur. 8.0 (Acidum lacticum)	2.MDK0541F	100 ml	79-33-4

C3H6O3 Mr 90,08	2.MDK0541H 2.MDK0541I COSM015	500 mL 1000 mL 25 L	
MLIJEČNA KISELINA 80% E-270 aditiv (Acidum lacticum) C3H6O3 Mr 90,08	2.FCF0065F 2.FCF0065I 161.0065.3	100ml 1000ml 25 L	79-33-4
MRAVLJA KISELINA 85% Ph.Eur. (Acidum formicum) CH2O2 Mr 46,03	2.MD019I AZ.000088-50	1000 ml 50 L	64-18-6
MRAVLJA KISELINA 60% (Acidum formicum) CH2O2 Mr 46,03	3.13103I	1L	64-18-6
N			
NAFTALEN Ph.Eur. * (Naphthalene) C10H8 Mr 128,16	2.141438E 2.141438F 85.RM574H RR.6714.3I	50 g 100 g 500 g 1000 g	91-20-3
1-NAFTOL Ph.Eur. * (α -Naftol) C10H8O Mr 144,18	2.ND055C 2.ND055D 2.ND055E 2.ND055F 2.ND055G RH.GRM1392H	10 g 25 g 50 g 100 g 250 g 500 g	90-15-3
2-NAFTOL Ph.Eur. * (2-Naftol) C10H8O Mr 144,18	2.NK021D 2.NK021E 2.NK021F 85. RM1292H	25 g 50 g 100 g 500g	135-19-3
NATRIJ ACETAT anhidrovani p.a. (Sodium acetate anh.) C2H3NaO2 Mr 82,04	2.ND047E 2.ND047G 2.ND047H 2.ND047I	50 g 250 g 500 g 1000 g	127-09-3
NATRIJ ACETAT-3-HIDRAT Ph.Eur. 7.0. (Sodium acetate trihydricus) C2H3NaO2 x 3H2O Mr 136,08	2.AF141832F 2.AF141832G RH.GRM411H RR.3856.2I RR.3856.5	100 g 250 g 500g 1000 g 25kg	6131-90-4
NATRIJ ALGINAT iz smeđe alge E-400 F.C.C. (Algin; Alginic acid sodium salt) C16H23NO7 Mr 341,36	2.NAL010F 2.NAL010G 161.2108H 161.2108.8	100 g 250 g 500g 25 kg	9005-38-3
NATRIJ L(+)-ASKORBAT (E-301, F.C.C.) aditiv (Askorbinska kiselina Na so) C6H7NaO6 Mr 198,10	2.203865F 2.203865G 2.203865H 2.203865K	100 g 250 g 500 g 5 kg	134-03-2
NATRIJ ASKORBAT (DSM) aditiv (Sodium Ascorbate) C6H7NaO6 Mr 198,10	2.FCF5309F 2.FCF5309G 2.FCF5309H 161.5309.2 161.5309.3	100gr 250g 500g 5 kg 25 kg	134-03-02
NATRIJ BENZOAT E-211 Ph.Eur. 8.0. aditiv (Natrii benzoas; Benzojeva kiselina Na so) C6H5COONa Mr 144,11	2.NDK004F 2.NDK004H 161.2110I 161.2110K	100 g 500 g 1000 g 5 kg	532-32-1
NATRIJ BROMAT Ph.Eur. (Natrii bromate) NaBrO3 Mr 150,90	2.141645E 2.141645F 85.RM7495H	50g 100g 500 g	7789-38-0
NATRIJ BROMID Ph.Eur. 8.0. (Natrii bromidum) NaBr Mr 102,90	2.141646E 2.141646F 2.141646G RH.GRM750H	50 g 100 g 250 g 500 g	7647-15-6

NATRIJ CIKLAMAT aditiv (Sodium Cyclamate) $C_6H_{12}NNaO_3S$ Mr 294,30	2.FCF2117F	100g	139-05-9
	2.FCF2117G	250g	
	161.2117I	1000g	
	161.2117.2	5 kg	
tri-NATRIJ CITRAT 2-HIDRAT E-331iii, F.C.C. aditiv (tri-Sodium Citrate 2-Hydrate) $C_6H_5Na_3O_7 \cdot 2H_2O$ Mr= 294,10	2.2118F	100 g	6132-04-3
	2.2118H	500g	
	161.2118I	1000g	
	161.2118.2	5 kg	
NATRIJ DIHIDROGENFOSFAT anhidrovani p.a. (Sodium dihydrogenphosphat, Anhydrous) NaH_2PO_4 Mr 119,98	2.ND085G	250 g	7558-80-7
	2.ND085H	500 g	
	161.2127I	1000 g	
NATRIJ DIHIDROGENFOSFAT-1-HIDRAT E-339, F.C.C. aditiv (Natrij dihidrogen fosphas dihydrate) $NaH_2PO_4 \times H_2O$ Mr 137,99	2.FCF2128E	50 g	10049-21-5
	2.FCF2128F	100 g	
	2.FCF2128G	250 g	
	2.FCF2128H	500 g	
	161.2128.3	25 kg	
NATRIJ DIHIDROGEN FOSFAT-2-HIDRAT E-339, F.C.C. aditiv (Natrij dihidrogen fosphas dihydrate) $NaH_2PO_4 \times 2H_2O$ Mr 156,01	2.NDKF001H	500 g	13472-35-0
	2.NDKF001I	1000g	
	RP.201677K	5 kg	
	RP.201677I	25 kg	
NATRIJ DITIONIT Ph.Eur. (Natrij Hidrosulfit; Natrij hipodisulfit) $Na_2S_2O_4$ Mr 174,11	2.211685G	250 g	7775-14-6
	RH.GRM7501H	500 g	
NATRIJ DODECIL SULFAT (SDS) 98% extra pure (Natrij lauril sulfat) $C_{12}H_{25}NaO_4S$ Mr 288,38	2.NDK055E	50 g	151-21-3
	2.NDK055F	100 g	
	2.NDK055G	250G	
	2.NDK055H	500 g	
	RP.142363I	1000g	
	RP.142363	5 kg	
NATRIJ D-GLUKONAT Ph.Eur. (D-Gluconic Acid Sodium Salt) $C_6H_{11}NaO_7$ Mr 218,14	2.AF142983F	100 g	527-07-1
	2.AF142983G	250 g	
	RH.GRM204H	500 g	
NATRIJ GLUKONAT USP E-576, F.C.C. aditiv (Sodium Gluconate) $C_6H_{11}NaO_7$ Mr 218,14	2.FCF5133F	100g	527-07-1
	2.FCF5133H	500g	
	161.5133I	1000g	
	161.5133.2	5 kg	
NATRIJ L-GLUTAMAT 1-HIDRAT E-621 F.C.C. aditiv (Monosodium glutamate) $C_5H_8NaNO_4 \times H_2O$ Mr 187,13	2.FCF2132F	100g	142-47-2
	2.FCF2132G	250g	
	2.FCF2132H	500g	
	2.FCF2132I	1000g	
	161.2132.2	5 kg	
NATRIJ HIDROGEN FOSFAT, anhidrovani E-339 aditiv (Sodium Phosphate monobasic) NaH_2PO_4 Mr 119,98	2.FCF2126H	500g	7558-807
	161.2126.2	1000g	
	161.2126.3	5 kg	
di-NATRIJ HIDROGEN FOSFAT, anhidrovani E 339ii, aditiv (Sodium Phosphate dibasic, Anhydrous) Na_2HPO_4 Mr 141,96	2.FCF2122H	500g	7558-79-4
	161.2122.2	5 kg	
di-NATRIJ HIDROGEN FOSFAT-2-HIDRAT p.a. (di-Sodium Hydrogen Phosphate-2-Hydrate) $Na_2HPO_4 \times 2H_2O$ Mr 177,99	2.ND012F	100 g	10028-24-7
	2.ND012G	250 g	
	2.ND012H	500 g	
	2.ND012I	1000 g	
	RH.GRM257H	500g	
	RH.GRM257K	5kg	
di-NATRIJ HIDROGEN FOSFAT 12-HIDRAT E-339 F.C.C. aditiv (Sodium Phosphate dibasic, Dodecahydrate) $Na_2HPO_4 \times 12H_2O$ Mr 358,14	2.FCF2123F	100 g	10039-32-4
	2.FCF2123G	250 g	
	2.FCF2123I	1000g	

	161.2123.2	5 kg	
	161.2123.3	25kg	
NATRIJ HIDROGEN KARBONAT Ph.Eur. 8.0. (Natrii hydrogencarbonas) NaHCO ₃ Mr 84,01	2.NDK057D 2.NDK057E 2.NDK057F 2.NDK057H 2.NDK057I 161.2111.3	25 g 50 g 100 g 500 g 1000 g 25 kg	144-55-8
NATRIJ HIDROGEN KARBONAT E-500, F.C.C. aditiv (Natrii hydrogencarbonas) NaHCO ₃ Mr 84,01	2.201638E 2.201638F 2.201638H 161.2111I 161.2111.3	50 g 100 g 500 g 1000g 25 kg	144-55-8
NATRIJ HIDROKSID p.a. * (Natrii hydroxidum) NaOH Mr 40,00 P131687	2.ND018E 2.ND018F 2.ND018G 2.ND018H 2.ND018I RDC.111772	50 g 100 g 250 g 500 g 1000 g 25 kg	1310-73-2
NATRIJ HIDROKSID Ph.Eur.8.0. E-524 (Natrii hydroxidum) NaOH Mr 40,00	2.ND0181G 2.ND0181H 2.ND0181I 161.2106.3	250g 500g 1000 g 25 kg	1310-73-2
NATRIJ HIDROKSID, 0,1 mol/l (0,1 N) (4,00g NaOH)	MC-109959001	1000 ml	1310-73-2
NATRIJ HIDROKSID, 1,0 mol/l (1 N) (40,00g NaOH)	MC-109956001	1000 ml	1310-73-2
NATRIJ HIJALURONAT aditiv (Sodium hyaluronate) (C ₁₄ H ₂₀ O ₁₁ NNa) _n	2.FCF11374C 2.FCF11374F 2.FCF11374G 161.11374I	10 g 100g 250g 1000g	9067-32-7
NATRIJ HIPOHLORIT sa sadržajem aktivnog hlora 10-12%v/v NaClO + H ₂ O Mr 74,45 + H ₂ O gr/mol	2.ND019I RR.9062.1 AZ.001353-20	1000 ml 10 L 20 L	7681-52-9
NATRIJ HLORAT Ph.Eur. (Natrii chlorate) NaClO ₃ Mr 106,44	2.AF8572.1E 2.AF8572.1F 2.AF8572.1G RR.8572.2H RR.8572.2	50 g 100 g 250 g 500g 5kg	7775-09-9
NATRIJ HLORID Ph.Eur. 8.0 (Sodium Chloride) NaCl Mr 58,44	2.ND057F 2.ND057G 2.ND057H 2.ND057I COSM007	100g 250g 500g 1000g 50kg	7647-14-5
NATRIJ HLORIT 80% (Sodium chlorite) NaClO ₂ Mr 90,44	2.ND084F 2.ND084G RR.4352.1	100 g 250 g 5 kg	7758-19-2
NATRIJ JODID Ph.Eur.7.0. (Natrii iodidum) NaJ Mr 149,89	2.NK0061E 2.NK0061F RR.8783.1 161. 2135H RR.8783.2 RR.8783.3 161.2135.3	50 g 100 g 250 g 500 g 1kg 2,5kg 25 kg	7681-82-5
NATRIJ KARBONAT anhidrovani Ph.Eur.8.0. (Sodium carbonate) Na ₂ CO ₃ Mr 105,99	2.ND0221F 2.ND0221G 2.ND0221H RR.P028.5	100g 250g 500g 25 kg	497-19-8
NATRIJ KARBONAT anhidrovani E-500, F.C.C. aditiv	2.AF201648H	500 g	497-19-8

(Natrii carbonate) Na ₂ CO ₃ Mr 105,99	2.AF201648I 161.2115.3	100g 25 kg	
NATRIJ LAKTAT 50% w/v OTOPINA (Sodium lactate) C ₃ H ₅ NaO ₃ Mr 112,06	3.143307I	1000 ML	867-56-1
NATRIJ METABISULFIT E-223, F.C.C. aditiv (Sodium disulfite) Na ₂ O ₅ S ₂ Mr= 190,10	2.FCF2142F 2.FCF2142H 161.2142.2 161.2142.3	100g 500g 5 kg 25 kg	7681-57-4
NATRIJ METABISULFIT Ph.Eur. 8.0. metabisulfis (Natrij Disulfit; Natrij Piro-sulfit) Na ₂ S ₂ O ₅ Mr 190,10	(Natrii RH.GRM707H 2.ND064I 2.ND064K INT.ND064	100 g 500 g 1000 g 5 kg 25 kg	7681-57-4
NATRIJ NITRAT Ph.Eur. * (Natrii nitras) NaNO ₃ Mr 85,01	2.ND0581F 2.ND0581G RH.GRM1722H	100 g 250 g 500 g	7631-99-4
NATRIJ NITRIT Ph.Eur. (Natrii nitris) NaNO ₂ Mr 69,00	2.ND063G 2.ND063H 2.ND063I	250g 500g 1000 g	7632-00-0
NATRIJ PROPIONAT Ph. Eur. aditiv (Sodium Propionate) C ₃ H ₅ NaO ₂ Mr 96,06	2.FCF2149H 2.FCF2149I 161.2149.2 161.2149.3	500g 1000g 5 kg 25 kg	137-40-6
NATRIJ SALICILAT Ph.Eur. 8.0. (Sodium salicylate) C ₇ H ₅ NaO ₃ Mr 160,11	2.ND0681E 2.ND0681F 161.2150G 161.2150H 161.2150.3	50g 100 g 250g 500g 25kg	54-21-7
NATRIJ STEARAT Ph.Eur. * (Natrii stearas) C ₁₈ H ₃₅ NaO ₂ Mr 306,46	2.NK014E 2.NK014F 2.NK014G 161.2155.3	50 g 100 g 250 g 15 kg	822-16-2
NATRIJ SULFAT Ph.Eur.7.0. (Natrii sulfas anhydricus) Na ₂ SO ₄ Mr 142,04	2.ND021F 2.ND021G 2.ND021H 161.2153I COSM008	100 g 250 g 500 g 1000g 50kg	7757-82-6
NATRIJ SULFAT-10-HIDRAT Ph.Eur.8.0. (Natrii sulfas decahydricus; Glauberova so) Na ₂ SO ₄ x 10H ₂ O Mr 322,20	2.ND0331F 2.ND0331G 2.ND0331H RR.X892.2 RR.X892.3	100 g 250 g 500 g 1000 g 2,5 kg	7727-73-3
NATRIJ SULFIT Ph. Eur. * (Natrii sulfit) Na ₂ SO ₃ Mr 126,04	2.NDK059F 2.NDK059G 161.2154H 161.2154.3	100 g 250 g 500g 25 kg	7757-83-7
NATRIJ SULFIT E-221, F.C.C. aditiv (Natrii sulphite) Na ₂ SO ₃ Mr 126,04	2.201717H 2.201717I RP.201717K RP.201717I	500g 1000 g 5 kg 25 kg	7757-83-7
NATRIJ VODENO STAKLO Ph.Eur.	2.ND038I RR.7561.2 RR.7561.3	1000 ML 5 L 25 L	6834-92-0
di-NATRIJ TARTARAT 2-HIDRAT E-335ii, F.C.C. aditiv (Sodium Tartarate 2-hydrate) C ₄ H ₄ Na ₂ O ₆ ·2H ₂ O M.= 230,08	2.201719H 2.201719I	500g 1000 g	6106-24-7
NATRIJ TETRABORAT-10-HIDRAT Ph.Eur.8.0. * (Borax decahydrate) Na ₂ B ₄ O ₇ x 10H ₂ O Mr 381,37	2.NDK061E 2.NDK061F 2.NDK061G	50 g 100 g 250 g	1303-96-4

	2.NDK061H	500 g	
	2.NDK061I	1000 g	
	2.OB0001	25 kg	
NATRIJ TIOSULFAT-5-HIDRAT p.a. * (Sodium thiosulphate pentahydrate) Na ₂ S ₂ O ₃ x 5H ₂ O Mr 248,18	2.ND035F	100 g	10102-17-7
	2.ND035G	250 g	
	2.ND035H	500 g	
	RDC.112012	25 kg	
NATRIJ TRIPOLIFOSFAT Ph.Eur. (Sodium triphosphate STP) Na ₅ P ₃ O ₁₀ Mr 367,86	2.ND036F	100g	7758-29-4
	2.ND036H	500g	
	2.ND036I	1000g	
NEOHESPERIDIN E-959 aditiv (Neohesperidin) Kao zaslađivač	2.FCF0987C	10g	20702-77-6
	2.FCF0987F	100g	
	2.FCF0987G	250 g	
	161.0987I	1000g	
NEOMICIN TRISULFAT Ph.Eur.7.0. (Neomycin sulphate) C ₂₃ H ₄₆ N ₆ O ₁₃ x 3H ₂ SO ₄ Mr 908,90	RR.8668.1C	10 g	1405-10-3
	RR.8668.1F	100 g	
O			
OKSALNA KISELINA-2-HIDRAT Ph.Eur. (Oxalic acid) C ₂ H ₂ O ₄ ·2H ₂ O Mr 126.1	2.OD091T	35g	6153-56-6
	2.OD091F	100g	
	2.OD091G	250g	
	2.OD091H	500g	
	161.0075.3	25 kg	
OLEINSKA KISELINA Ph.Eur.8.0. (Oleic acid) C ₁₈ H ₃₄ O ₂ Mr 282,47	2.OD065F	100 ml	112-80-1
	2.OD065H	500 ml	
P			
PALMITINSKA KISELINA 98% Ph.Eur. (Palmitic acid) C ₁₆ H ₃₂ O ₂ Mr 256,43	2.AF5907.1F	100 g	57-10-3
	2.AF5907.1H	500 g	
	RR.5907.2	5 kg	
PARAFIN ČVRSTI Ph.Eur.8.0. U kozmetici i izradu svijeća	2.PK002F	100 g	8002-74-2
	2.PK002G	250g	
	2.PK002I	1000g	
	AZ.3445-5KG	5kg	
	161.013128	25 kg	
PARAFIN U PRAHU 55-58 C (Paraffin powder 55-58C)	2.PK0021I	1000g	8002-74-2
	2.PK0021K	5 kg	
	161.1731.2	20kg	
PARAFIN ČVRSTI 56-58C-za fizikalnu terapiju u blokovima od 5kg (Paraffinum solidum)	COS.RM35	5kg	8002-74-2
	161.13128	25kg	
PARAFORMALDEHID tablete 1 gram Za dezinfekciju i protiv zmija	2.211511E	50 g	30525-89-4
	2.211511F	100 g	
	2.211511G	250 g	
	2.211511H	500 g	
	RP.211511	1 kg	
PEKTIN A (Apple pectin,extract)	RM396	R.4510.1F	100 g
		RH.GRM396H	500g
		RH.GRM396I	1000g
PEKTIN C E-440a (From citrus fruits)	R.8911.1F	100 g	900-69-5
	R.8911.1I	1000 g	
PEKTIN ZA VOĆNE PRERAĐEVINE aditiv Food Grade Pectin (Citrus)	2.FCF1747F	100g	9000-69-5
	161.1747H	500g	
	161.1747.2	25 kg	
PEPSIN 1:3000 F.C.C. aditiv	RH.GRM1250F	100g	9001-75-6
	2.FCF1754G	250g	
	RH.GRM1250H	500g	
	161.1754I	1000g	
	161.1754.3	25 kg	

PEPSIN 1:10 000 F.C.C. aditiv	2.FCF16343F	100g	9001-75-6
	2.FCF16343G	250g	
	2.FCF16343H	500g	
	161.16343I	1000g	
	161.16343.2	5 kg	
PETROL ETER (FRAKCIJA-PREČIŠĆENI) 65-95°C Ph.Eur. (Ligroin; Naphtha; Petroleum Benzin)	2.PER702F	100 ml	64742-49-0
PIROLIDON Ph.Eur. USP E 1201	161.1838I	1000g	9003-39-8
POLIVINIL ALKOHOL	161.5262H	500g	9002-89-5
2-PROPANOL Ph.Eur.7.0. (Alcohol isopropylicus; izo-Propil alcohol) C ₃ H ₈ O Mr 60,10 ρ =0,785g/MI	2.PDK004I	1 L	67-63-0
	2.PDK004K	5 L	
	2.PDK004L	10 L	
	2.01026I	200 L	
1-PROPANOL Ph.Eur. (n-Propanol, n-Propyl alcohol) C ₃ H ₈ O Mr 60,10	2.PD0101G	250 ml	71-23-8
	2.PD0101I	1000 ml	
PROPILENGLIKOL F.C.C. Ph.Eur.8.0. aditiv (Propylenglycolum; 1,2 propandiol; Kollisol PG) C ₃ H ₈ O ₂ Mr 76,10 ρ =1,036g/mol	2.PDK064I	1000 ml	57-55-6
	161.1208AI	1000 ml	
	161.1208A	25L	
	COS.PDK064	200kg (207L)	
PUFER OTOPINA pH 4,00 ±0,02 (20°C)	3.0411H	500 ml	
PUFER OTOPINA pH 7,00 ±0,02 (20°C)	3.0414H	500 ml	
PUFER OTOPINA pH 9,00 ±0,02 (20°C)	MC-1098890001	500 ml	
PUFER OTOPINA pH 10,00 ±0,05 (20°C)	3.0417H	500 ml	
R			
REZORCINOL Ph.Eur.8.0. (Resorcinolum; 1,3-Dimethoxy benzene) C ₆ H ₆ O ₂ Mr 110,11	2.RK001D	25 g	108-46-3
	2.RK001E	50 g	
	2.RK001F	100 g	
	RH.GRM153H	500 g	
	161.1964.2	5 kg	
trans-RETINOIČNA KISELINA USP (Trans-Retinoic acid) C ₂₀ H ₂₈ O ₂ Mr 300,40	2.AF5168C	10 g	302-79-4
	2.AF5168F	100g	
	161.5168G	250g	
	161.5168I	1000g	
S			
SAHARIN NATRIJ 99% Ph.Eur.8.0. aditiv (Saccharinum natricum) C ₇ H ₄ NNaO ₃ x aq Mr 205,19+aq	2.SDK068F	100 g	128-44-9
	2.SDK068G	250 g	
	2.SDK068H	500g	
	161.2025K	5 kg	
SAHAROZA Ph.Eur. (Sucrose) C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁ Mr 342,30	2.SDK087F	100 g	57-50-1
	2.SDK087G	250 g	
	2.SDK087H	500 g	
	RH.GRM134I	1000g	
	RR.4661.4	10 kg	
	161.2026.2	25 kg	
SALICILNA KISELINA Ph.Eur. 8.0. (Acidum salicylicum; 4-Hidroksi benzojeva kiselina) C ₇ H ₆ O ₃ Mr 138,12	2.SK003E	50 g	69-72-7
	2.SK003F	100 g	
	2.SK003G	250 g	
	2.SK003H	500 g	
	161.0081.3	25kg	
SILIKA GEL 0,84-3,35mm (6-20 mesh) sa indikatorom vlage/plavi za eksikatorne	85.RM151H	500 g	112926-00-8
	85.RM151I	1000 g	

	85.RM151	5Kg	
SORBINSKA KISELINA Ph.Eur.7.0. (2,4-Hexadienoic acid) C ₆ H ₈ O ₂ Mr 112,13	2.AF141055G	250 g	110-44-1
	2.AF141055H	500 g	
D-SORBITOL 70% Ph.Eur. aditiv (Sorbitolum; D-Glucitol) C ₆ H ₁₄ O ₆ Mr 182,18	2.SK010F	100ml	68425-17-2
	2.SK010G	250 ml	
	2.SK010I	1000 ml	
	161.2166K	5 L	
	AZ.012457-50	50L	
	AZ.012457-275	275 L	
D-SORBITOL 98% PRAH Ph.Eur.8.0. (Sorbitolum; D-Glucitol) C ₆ H ₁₄ O ₆ Mr 182,18	2.FCF2167F	100 g	50-70-4
	2.FCF2167G	250g	
	2.FCF2167I	1000g	
	161.2167.2	5 kg	
	161.2167.3	25 kg	
SREBRO, koloidni Ph.Eur. (Silver, Colloidal) Ag ⁺ Mr 107.86	2.AF0277F	100g	9007-35-6
	2.AF0277G	250g	
	161.0277H	500g	
	161.0277I	1000g	
SREBRO NITRAT ŠTAPIĆI (10g) (Argenti nitras)	161.13548	10g	7761-88-8
	AZ.3447	10 g	
SREBRO NITRAT Ph.Eur.8.0. (Argenti nitras) AgNO ₃ Mr 169,88	2.SDK0701C	10g	7761-88-8
	2.SDK0701D	25g	
	2.SDK0701E	50g	
	2.SDK0701F	100g	
	AZ.2271-1KG/UN	1000g	
SREBRO PROTEINAT PH. FRENCH. (Silver proteinate PH. FRENCH.) Srebro: 7,5-8,5%; kompleks srebra i proteina	2.AF0280D	25 g	9008-42-8
STEARIL ALKOHOL Ph.Eur. (Stearyl Alcohol) C ₁₈ H ₃₈ O Mr 270,5	2.AF14846F	100g	112-92-5
	2.AF14846G	250g	
	2.AF14846H	500g	
	161.14846.9	5 kg	
	161.14846.10	25kg	
STEARIN BILJNI Ph.Eur. (Glyceryl tristearate) C ₃₆ H ₇₀ O ₃ Mr 550,90	161.0086H	500 g	22610-63-5
	161.0086	25 kg	
STEARINSKA KISELINA 98% PRAH Ph.Eur.7.0. (Acidum stearicum) C ₁₈ H ₃₆ O ₂ Mr 284,49	2.SDK071G	250 g	57-11-4
	2.SDK071H	500 g	
	COSM009	50kg	
SULFAFURAZOL Ph.Eur. (Sulfisoxazol) C ₁₁ H ₁₃ N ₃ O ₃ S Mr 267,30	R.A4645D	25 g	127-69-5
	R.A4645F	100 g	
SULFAMERAZIN Ph.Eur. (Sulfamerazinium; Sulfamethyldiazinium) C ₁₁ H ₁₂ N ₄ O ₂ S Mr 264,30	2.SK050D	25 g	127-79-7
SULFATIAZOL Ph.Eur. (Sulfathiazolum; Sulfafurazol) C ₉ H ₉ N ₃ O ₂ S Mr 255,30	R.2642D	25 g	72-14-0
	R.2642F	100 g	
SULFANILAMID Ph.Eur. (4-Aminobenzulfonamid) C ₆ H ₈ N ₂ O ₂ S Mr 172,21	2.SD007F	100 g	63-74-1
	RH.GRM7528H	500 g	
	161.2205I	1000 g	
SULFATNA KISELINA 95-97% p.a . H ₂ SO ₄ Mr 98,08 1L = 1,84 kg	P131058	2.SD009G	250 MI
	PREKUR.	2.SD009I	1000 MI
SUMPOR PRAH Ph.Eur. * (Sulfur praecipitatum) S Ar 32,06	2.SK009E	50 g	7704-34-9
	2.SK009F	100 g	
	2.SK009G	250 g	
	2.SK009H	500 g	
	161.11165K	5 kg	

	RR.9304.5	25 kg	
SUMPOR, PRECIPITIRANI (istaloženi) Ph.Eur. (Sulfur, precipitated koloidni) S Mr 32,07	2.SK0091E 2.SK0091F 2.SK0091G 2.SK0091H 161.11166K	50 g 100g 250g 500g 5 kg	7704-34-9
SPAN 80 (Sorbitan monooleate) C ₂₄ H ₄₄ O ₆ Mr 460 g/ml	11.9426.1 11.9426.2	250 g 1000g	1338-43-8
Š			
ŠKROB iz pšenice Ph.Eur.8.0. (Tritici amyllum) (C ₆ H ₁₀ O ₅)n Mr (162,14)n	2.SDK073F 2.SDK073G 2.SDK073H RR.9447I RR.9447.2	100 g 250 g 500 g 1000 g 5 kg	9005-25-8
ŠKROB, topivi (Amyllum) (C ₆ H ₁₀ O ₅)n Mr (162,14)n	2.SDK074F 2.SDK074G RR.4701H RR.4701.2	100 g 250 g 500 g 5 kg	9005-25-8
ŠKROB, topivi iz krompira za jodometriju Ph.Eur.7.0 (Amyllum) (C ₆ H ₁₀ O ₅)n Mr (162,14)n	2.SD018F 2.SD018H RR.9441.2	100 g 500 g 5kg	9005-25-8
ŠKROB, topivi iz kukuruza Ph.Eur.8.0. (Maydis amyllum) (C ₆ H ₁₀ O ₅)n Mr (162,14)n	2.AF9444.2F 2.AF9444.2H RR.9444.2	100 g 500 g 5kg	9005-25-8
ŠKROB, topivi iz riže (Oryzae amyllum) (C ₆ H ₁₀ O ₅)n Mr (162,14)n	2.AF9368.2F 2.AF9368.2H RR.9368.2	100 g 500 g 5kg	9005-25-8
T			
TALK, MICRONIZED Ph. Eur.8.0. E 553b, aditiv (Talc, micronized)	2.TK002F 2.TK002G 2.TK002H COS.TK002 AZ.3445-H AZ.3445-25KG	100g 250g 500g 25 kg 500g 25kg	14807-96-6
TANIN Ph. Eur.8.0. (Acidum tannicum; Digalna kiselina; Gallotanin) C ₇ H ₅ O ₄ Mr 1701,23	2.TK003F RH.GRM7541G RH.GRM7541H	100 g 250 g 500 g	1401-55-4
TIMOL Ph.Eur.8.0. (Thymolum); C ₁₀ H ₁₄ O Mr 150,22	2.TD0181F RR.5391.2	100 g 500 g	89-83-8
TITAN DIOKSID Ph.Eur.8.0. (Titanij (IV) oksid) TiO ₂ Mr 79,90 Punioc, sprečava opekotine	2.TK018F 2.TK018G RH.GRM3065H 161.2302.2 161.2302.3	100 g 250 g 500 g 5 kg 25 kg	149-45-1
TOLU BALZAM Ph.Eur. (Toluifera Balsamum L.; Tolu balsam) Služi kao antiseptik i sredstvo za iskašljavanje	2.TK019F 161.0351G 2.TK019H 161.0351I 161.0351K	100 g 250 g 500 g 1000 g 5 kg	9000-64-0
TOLUEN Ph.Eur. (Toluol; Metilbenzen) C ₇ H ₈ Mr 92,14	2.TD020I RR.9558.4	1000 ml 25 L	108-88-3
TRIHLORSIRČETNA KISELINA p.a. (Trichloroacetic acide) C ₂ HCl ₃ O ₂ Mr 163,39	2.TD015F 2.TD015G RH.GRM6274H	100 g 250 g 500g	76-03-9

TRIKLOSAN (5-Chloro-2-(2,4-dichlorophenoxy)phenol) C ₁₂ H ₇ Cl ₃ O ₂ Mr 289,54	2.TK051F	100g	3380-34-5
	2.TK051G	250g	
	2.TK051H	500g	
TRIS>>99,9% p.a. * (Tris-(Hidroksimetil)-Aminometan; THAM) C ₄ H ₁₁ N ₃ Mr 121,14	2.TDK079E	50 g	77-86-1
	2.TDK079F	100 g	
	2.TDK079G	250 g	
	RR.A411.1	500 g	
	RR.A411.2	1000 g	
TRITON X-100 ** (2-[4-(2,4,4-trimethylpentan-2-yl)phenoxy]ethanol) C ₁₄ H ₂₂ O(C ₂ H ₄ O) _n (n = 9-10) Mr 647,00	2.TD017F	100 mL	9002-93-1
	2.TD017H	500 mL	
TWEEN 20 Ph.Eur.8.0 (Polysorbate 20) C ₆₄ H ₁₂₆ O ₂₆ Mr 1128,00 Solubilizator za vitamine, esencijalna ulja, aktivne sastojke	2.TK020F	100 ml	9005-64-5
	2.TK020G	250 ml	
	2.TK020H	500 ml	
	2.TK020I	1000 ml	
	161.1833.2	5 L	
	161.1833.3	25L	
TWEEN 40 Ph.Eur. (Polysorbate 40) Solubilizator za vitamine, esencijalna ulja, aktivne sastojke	2.TK0241F	100 ml	9005-66-7
	2.TK0241G	250 ml	
	2.TK0241H	500 ml	
	2.TK0241I	1000 ml	
TWEEN 60 Ph.Eur. (Polysorbate 60) C ₆₄ H ₁₂₆ O ₂₆ Mr 1312 Solubilizator za vitamine, esencijalna ulja, aktivne sastojke	2.TK021F	100 ml	9005-64-5
	2.TK021G	250 ml	
	2.TK021H	500 ml	
	2.TK021I	1000 ml	
	161.16954.2	5 L	
	161.16954.3	25 L	
TWEEN 80 Ph.Eur.7.0 (Polysorbate 80) (C ₁₇ H ₃₅ COO) ₂ Zn Mr 632 Solubilizator za vitamine, esencijalna ulja, aktivne sastojke	2.TK025F	100ml	9005-64-5
	2.TK025G	250ml	
	2.TK025H	500ml	
	2.TK025I	1000 ml	
	161.1835.2	5 L	
161.1835.3	25 L		
U			
UGLIJK TABLETE (CHARCOAL VEGETABLE G 0,475 250G)	AZ.3519-250G	250 g	
UGALJ AKTIVNI Ph.Eur (Activated Carbon) C Ar 12,01	2.AD006E	50 g	7440-44-0
	2.AD006F	100 g	
	2.AD006G	250 g	
	2.AD006H	500 g	
	161.11137.0	25 kg	
UGALJ AKTIVNI USP (Activated Carbon) C Ar 12,01	2.AF0649F	100g	7440-44-0
	2.AF0649G	250g	
	2.AF0649H	500g	
	161.0649.2	5 kg	
	161.0649.3	25 kg	
UGALJ AKTIVNI granulirana forma, cilindri 3-5mm (Katalizator i adsorber) C Ar 12,01	2.AF211239G	250 g	7440-44-0
	2.AF211239H	500 g	
UGALJ AKTIVNI granule 3 mm (Katalizator i adsorber) C Ar 12,01	2.AF211240F	100 g	7440-44-0
	2.AF211240H	500 g	
	RP.211240K	5 kg	
UNDECILENSKA KISELINA Ph.Eur. (Undecylenic Acid) C ₁₁ H ₂₀ O ₂ Mr 184,27	2.AF0093F	100g	112-38-9
	2.AF0093G	250g	
	161.0093H	500g	
	161.0093I	1000g	
	161.0093.2	5 kg	

UREA Ph Eur 7.0 (Carbamidum) CH ₄ N ₂ O Mr 60,1	2.UD0022F	100g	57-13-6
	2.UD0022G	250g	
	RH.GRM632H	500g	
	161.11579.5	5 kg	
	RDC.113471	25 kg	
UROTROPIN Ph.Eur.8.0. (Heksametilentetraamin; Metenaminum) C ₆ H ₁₂ N ₄ Mr 140,19	2.UK035E	50 g	100-97-0
	2.UK035F	100 g	
	2.UK035G	250 g	
	85.RM944H	500 g	
V			
VANILIN 99% Ph.Eur. 8.0. (Vanillin powder) C ₈ H ₈ O ₃ Mr 152,15	RH.GRM616D	25g	121-33-5
	2.VDK081F	100 g	
	2.VDK081G	250g	
	2.VDK081H	500 g	
	161.2361.2	5kg	
VANKOMICIN HIDROHLORID Ph.Eur.8.0 (Vankomicine hydrochloride) C ₆₆ H ₅₇ Cl ₂ N ₂ O ₂₄ HCl	85.RM217	500 mg	1404-93-9
	85.RM217A	1 g	
DL(+)-VINSKA KISELINA Ph.Eur.7.0. (Acidum Tartaricum) C ₄ H ₆ O ₆ Mr 150,09	2.AFRM1429C	10 g	133-37-9
	2.AFRM1429D	25 g	
	2.AFRM1429E	50 g	
	2.AFRM1429F	100 g	
	2.AFRM1429G	250 g	
	85.RM1429H	500g	
L(+)-VINSKA KISELINA Ph.Eur.7.0. oxy(FCC) (Acidum Tartaricum) C ₄ H ₆ O ₆ Mr 150,09	2.VDK082E	50 g	87-69-4
	2.VDK082F	100 g	
	2.VDK082G	250 g	
	RH.GRM1430H	500g	
VODIK PEROKSID, 30% w/v(~100v) otopina (Hydrogen peroxide) H ₂ O ₂ Mr 34,02 Gotova otopina	72.VDK084I	1000 mL	7722-84-1
	72.VDK084K	5000 mL	
Ž			
ŽELATINA u listićima (Gelatin sheets)	2.AF1154F	100 g	9000-70-8
	2.AF1154G	250 g	
	2.AF1154H	500 g	
	161.1154.2	5 kg	
	161.1154.3	25 kg	
ŽELATINA PUDER (Ph.Eur., NF) pure, pharma grade 120 – 200 zrnca (120 - 200 Bloom)	RH.GRM019H	500g	9000-70-8
ŽELATINA ŽUTI (USP-NF, BP, Ph.Eur.) pure, pharma grade 80 – 100 zrnca (80 -100 Bloom)	2.142060H	500 g	9000-70-8
	2.142060I	1000 g	
ŽELATINA SREBRENA, extra pure, 140 zrnca (140 Bloom)	2.4275G	250 g	9000-70-8
	2.4275.3	500 g	
	2.4275.1	1 kg	
	RR.4275.2	5 kg	
ŽELATINA KRISTALNA (crystal), extra pure, 160 zrnca (160 Bloom)	2.4308G	250 g	9000-70-8
	2.4308.3	500 g	
	2.4308.1	1 kg	
	RR.4308.2	5 kg	
ŽELATIN ŽUTA – ZLATNA Ph.Eur.7.0. 180 zrnca (180 Bloom)	2.ZK002E	50 g	9000-70-8
	2.ZK002F	100 g	
	2.ZK002G	250 g	
	2.ZK002H	500 g	
	RR.4274.2	5 kg	
ŽELATIN PLATINSKI (Platinum), extra pure, 240 zrnca (240 Bloom)	2.8237.1F	100 g	9000-70-8
	2.8237.1H	500 g	
	RR.4582.2	5 kg	
ŽELJEZO GLUKONAT Ph.Eur. (Ferrous Gluconate) C ₁₂ H ₂₂ FeO ₁₄ ·2H ₂ O Mr 482,18	2.AF1050F	100g	12389-15-0
	2.AF1050G	250g	
	2.AF1050H	500g	

Izvor željeza kao esencijalnog elementa u tragovima za ljudsku upotrebu, imunostimulans	161.1050.2 161.1050.3	5 kg 25 kg	
ŽELJEZO(III) HLORID-6-HIDRAT Ph.Eur. (Iron(III) Chloride 6-hydrate) FeCl ₃ x 6H ₂ O Mr 270,30	2.ZD0061F 2.ZD0061G 2.ZD0061H RR.7119.1	100 g 250 g 500 g 1000 g	10025-77-1
ŽELJEZO(III) PIROFOSFAT x 1H₂O (Iron (III) pyrophosphate-1-Hydrate) Fe ₄ (P ₂ O ₇) ₃ Mr 745,22	11.1AEX.2	1000 g	10058-44-3
ŽELJEZO SULFAT 7-HIDRAT Ph Eur Ph 8.0 (Ferrous Sulphate Heptahydrate) FeSO ₄ · 7H ₂ O Mr 278,01	2.AF1052F 2.AF1052G RH.GRM372H 161.1052.2 161.1052.3	100g 250g 500g 5 kg 25 kg	7782-63-0

2. AROME-ADITIVI ZA PREHRAMBENU INDUSTRIJU

NAZIV	KATALOŠKI BROJ	PAKOVANJE	NAMJENA I UPOTREBA	CAS BR.
BANANE, TEČNI aditiv (Banana Flower, Liquid)	2.MK008F 161.0294AI 161.0294A.2 161.0294A.3	100 ml 1000 ml 5 L 25 L	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
BANANE, PRAH aditiv (Banana Flower, Powder)	2.FCF0295F 161.0295I 161.0295.2 161.0295.3	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
BRUSNICE, TEČNI aditiv (Raspberry flavor)	2.FCF11261F 161.11261I 161.11261K 161.11261	100 ml 1000 ml 5 L 25 L	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
CITRUSA, TEČNI aditiv (Citron Flavor 1x400)	2.FCF0299AF 161.0299AI 161.0299A.2	100 ml 1000 ml 5 L	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
ČAJA, PRAH aditiv (Tea Flavor)	2.FCF0310F 161.0310I 161.0310.2 161.0310.3	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
JAGODE, TEČNI aditiv (Strawberry Flavor)	2.MK0321F 161.0301AI 161.0301A.2 161.0301A.3	100 ml 1000 ml 5 L 25 L	Za sirupe, za sve vrste dezinficijenasas. Dodatak prehrani.	
JAGODE, PRAH aditiv (Strawberry Flavor)	2.FCF0302F 161.0302I 161.0302.2 161.0302.3	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Za sirupe, za sve vrste dezinficijenasas. Dodatak prehrani.	
KAFE, PRAH aditiv (Coffee Flavor)	2.FCF11183F 161.11183I 161.11183K 161.11183	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
KAKAA, TEČNI aditiv (Cocoa Flavor, Liquid)	2.FCF2096F 161.2096I	100 ml 1000 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	

KAKAA, PRAH aditiv (Cocoa Flavor, Powder)	2.FCF0297F 161.0297I 161.0297.2	100g 1000g 5 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
KOKOSA PRAH aditiv (Coconut Flavor)	2.FCF12050F 161.12050.2	100 g 1000 g	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
KOKOSA, TEČNI aditiv (Coconut Flavor)	2.FCF11143F 161.11143I	100ml 1000 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
KOLE PRIRODNE, PRAH aditiv (Cola Natural Flavor)	2. FCF15804F 161.15804I 161.15804.9 161.15804.10	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
KREM KARAMELE, PRAH aditiv (Cream Caramel Flavor)	2. FCF2920F 161.2920I 161.2920.2 161.2920.3	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
KAJSIJE, PRAH aditiv (Peach flavor)	2.FCF10055F 161.10055I 161.10055.2 161.10055.3	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
LIMUNA, PRAH aditiv (Lemon Flavor Powder)	2.FCF0306F 161.0306I 161.0306.2 161.0306.3	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
MALINE, TEČNI ADITIV (Raspberry Flavor)	AZ.003345F AZ.003345I	100ml 1000ml	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
MENTE BG 1X1000 PRAH aditiv (Mint Flavor)	2.FCF0308AF 161.0308AI 161.0308A.2 161.0308A.3	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
NARANČE TEČNI aditiv (Orange Flavor)	2.FCF11977F 2.FCF11977H 161.11977.5	100 ml 500 ml 1000 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
NARANČE PRAH aditiv (Orange Flavor)	2.FCF0293F 161.0293I 161.0293.2 161.0293.3	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
RUŽE, TEČNI aditiv (Rose Flavor)	2.FCF0309AF 161.0309AI 161.0309AK	100 ml 1000 ml 5 L	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
ŠUMSKOG VOĆA, TEČNI aditiv (Soft Fruits Flavor)	2.FCF0303F 161.0303I 161.0303K 161.0303.2	100 ml 1000 ml 5 L 25 L	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
ŠUMSKOG VOĆA, PRAH aditiv (Soft Fruits Flavor)	2.FCF0304F 161.0304I 161.0304.2 161.0304.3	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
TROPSKOG VOĆA, PRAH aditiv (Tropical Fruits Flavor)	2.FCF14767F 161.14767I 161.14767.9 161.14767.10	100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	
VANILIJE, TEČNI aditiv (Vanilla Flavor)	2.FCF0311AF 161.0311AI 161.0311A.2	100 ml 1000 ml 5 L	Preporučena doza: prema potrebi.	

	161.0311A.3	25 L	Dodatak prehrani.	
VANILIJE, PRAH aditiv (Vanilla Flavor)	2.FCF0312F	100 g	Preporučena doza: prema potrebi.	
	161.0312I	1000 g		
	161.0312.2	5 kg		
	161.0312.3	25 kg	Dodatak prehrani.	
VIŠNJE TEČNI aditiv (Cherry Flavor, Liquid)	2.AK031F	100 ml	Preporučena doza: prema potrebi.	
	161.0300AI	1000 ml		
	161.0300A.2	5 L		
	161.0300A.3	25 L	Dodatak prehrani.	

3. BOJE ZA PREHRAMENU INDUSTRIJU

NAZIV	ŠIFRA	PAKOVANJE	CAS BROJ
ALLURA CRVENA C18H14N2Na2O8S2 Mr 496,42	SFC.05	5kg	25956-17-6
AMARANTH C₂₀H₁₁N₂Na₃O₁₀S₃ M 604,47	SFC.10	5 kg	915-67-3
BETAKAROTEN 10% WATER DISPRESIBLE aditiv (BETAKAROTEN 10% WATER DISPRESIBLE) C ₄ O _H ₅₆ Mr 536,85	2.FCF0407F 2.FCF0407H 161.0407I 161.0407.2	100g 500g 1000g 5 kg	7235-40-7
BETAKAROTEN 30% LIPOSOLUBLE E 160A(I) (BETAKAROTEN 30% TOPIV U MASTIMA)	2.BDKB1004C 2.BDKB1004E 161.0408AF 161.0408AK	10 mL 50 mL 100 mL 5000 mL	7235-40-7
BRILIJANT PLAVO FCF C37H34Na2N2O9S3 M792,85	SFC.11	5kg	3844-45-9
CRNA PN C28H17N5Na4O14S4 Mr 867,68	SFC.17	5 kg	2519-30-4
CRVENA PONCEAU E 124 (PONCEAU RED)	2.BDK2014C 2.BDK2014E 161.2014I 161.2014K 161.2014	10 g 50g 1000 g 5 kg 25 kg	2611-82-7
CRVENA 2G C18H13N3 Na2O8S2 Mr 509,42	SFC.06	5kg	3734-67-6
ČOKOLADNA BOJA C27H18N4Na2O9S2 Mr 652,57	SFC.16	5 kg	4553-89-3
ERYTHROSINE C20H6I4Na2O5 Mr 879,86	85.GRM941D SFC.04	25g 5kg	16423-68-0
FAST GREEN FCF C37H34N2O10S3Na2 M808,85	SFC.14	5kg	2353-45-9
FLOXIN B C20H2Br4Cl4Na2O5 M 829,63	SFC.07	5kg	18472-87-2
INDIGO KARMIN 85% E 132 aditiv (Indigotin blue-Plava boja) C ₁₆ H ₈ N ₂ O ₈ S ₂ Na ₂ Mr 466,36	2.FCF5249C RH.GRM383D RH.GRM383F 161.5249.2 161.5249.3	10g 25g 100g 1000g 5 kg	860-22-0
KARMOIZIN C₂₀H₁₂N₂Na₂O₇S₂ Mr 502,43	SFC.09	5 kg	3567-69-9
METILEN PLAVO Ind. *FARMAK.7. plava boja (Methylene blue dihydrate)	2.MDK049D 2.MDK049E	25 g 50 g	7220-79-3 (61-73-4)

$C_{16}H_{18}ClN_3S \times 2H_2O$ Mr 319,86+aq	161.15276F RP.121170	100g 1000 g	
PATENT PLAVI 85% E-131, F.C.C. aditiv ljubičasta boja (Patent blue)	2.FCF5246C 2.FCF5246F 161.5246.2 161.5246.3 RH.GRM973D	10g 100g 1000g 5kg 25g	20262-76-4
PLAVA BRIJANT FCF 85% E 133 (BLUE BRILLANTE)	2.BDK094C 2.BDK094E 161.5248F 161.5248I 161.5248K	10 g 50 g 100 g 1000 g 5000 g	3844-45-9
PLAVA INDIGO 85% E 132 (BLUE INDIGOTINA)	2.BDKI1001C 2.BDKI1001E 161.5249F 161.5249I 161.5249K	10 g 50 g 100 g 1000 g 5000 g	860-22-0
PLAVA PATENT V 85% E 131 (BLUE PATENT V)	2.BDKP1002C 2.BDKP1002E 161.5246F 161.5246I 161.5246K	10 g 50 g 100 g 1000 g 5000 g	20262-76-4
PONACEU 4R $C_{20}H_{11}N_2Na_3O_{10}S_3$ Mr 604,47	SFC.08	5kg	2611-82-7
TARTRAZINE $C_{16}H_9Na_4Na_3O_9S_2$ Mr534,36	85.GRM431D SFC.01	25g 5 kg	1934-21-0
ZELENA MINT OBOJENI PRAH E 102 E131 (MINT GREEN COLOURING POWDER)	2.BDKZ1003C 2.BDKZ1003E 161.2378F 161.2378I 161.2378K	10 g 50 g 100 g 1000 g 5000 g	
ŽUTA BOJA ZALASKA SUNCA S $C_{16}H_{10}N_2Na_2O_7S_2$ Mr 452,37	85.GRM10357D SFC.03	25g 5kg	2783-94-0
ŽUTA KINOLIN E 104/60 (YELLOW QUINOLINE)	2.BDKQ1005C 2.BDKQ1005E 161.1174I 161.1174K	10 g 50 g 1000 g 5000 g	95193-83-2

4. SIROVINE ZA MASTI, KREME, LOSIONE, ŠAMPONE, DETERDŽENTE I BIOCIDNE

NAMJENA I UPOTREBA	CAS BROJ	PAKOVANJE	ŠIFRA	NAZIV PROIZVODA
Cetil PEG/PPG-10/1 Dimetikon Emulzifikator za Krema I losione. Preporučuje se u formulacijama dječije kozmetike, dezodoransima, proizvodima za zaštitu od sunca. Koristi se za proizvode na bazi voda/ulje/voda I ulje/voda/ulje.		1 KG 5KG	AZ.2355-1KG AZ.2355-5KG	ABIL EM 90 (Cetil PEG/PPG-10/1 Dimetikon)

ABIL B 88183 (PEG/PPG-20/6 DIMETIKON)	AZ.004885I AZ.004885K	1000g 5kg	Silikonski surfaktant visoke molekulske težine. Koristi se u formulacijama šampona, preparata za tuširanje, proizvodima za kosu.	
ABIL B 8839 (Cyclopentasiloxane, Cyclohexasiloxane)	AZ.004886G AZ.004886I AZ.004886K	250g 1000g 5kg	Nejonski silikonski regeneratorski i hidrofilni emolijens. Pruža ugodan osjećaj i glatku kožu u proizvodima za čišćenje kože. Također, poboljšava kvalitet pjene.	
ABIL B 8843 (PEG-14 DIMETIKON)	AZ.004887I AZ.004887K	1000g 5kg	Polieter modificirani silikon. Koristi se u proizvodima kao što su samponi, Kreme, gelovi za tuširanje kao surfaktant.	
ABIL B 8851 (PEG/PPG/14/4 DIMETIKON)	AZ.004888I AZ.004888K	1000g 5kg	Upotreba u proizvodima za brijanje i njegu kose.	
ABIL B 9950 (Dimethicone Propyl PG-Betaine)	AZ.004889I AZ.004889K	1000g 5kg	Emulgator, upotreba u proizvodima za tuširanje, šamponima.	
ABIL CARE 85 (Bis-PEG/PPG-16/16 Dimethicone, Caprylic/Capric Triglyceride)	AZ.005924I	1000g	Za emulzije i Kreme. Koristi se kao emulgator za hladnu obradu.	
ACECHOL (Paraffinum Liquidum, Lanolin, Alcohol)	AZ.003660I AZ.003660	1000g 10KG	Lipidna komponenta koja se koristi u kozmetici.	
ACEFLUID (PPG-25-Laureth-25)	AZ.003673H	500g	Surfaktant koji se koristi za deterdžente.	
ACEGUM 11 (Sclerotium Gum)	AZ.010665	1000g	Polimer koji se koristi u proizvodima za njegu kože kao hidratant.	
ALANTOIN Ph. Eur. (Allantoinum, 5-Ureidohydantoin) C ₄ H ₆ N ₄ O ₃ Mr 158,12 Aktivna komponenta za šampone, losione, kreme, mljeka i sl.	2.AK004D 85.GRM1097F 161.0166G 161.0166K	25 g 100g 250g 5kg	Alantoin je čest sastojak u kozmetici namijenjenoj njezi kože s upalnim procesima poput atopijskog dermatitisa, ekcema, psorijaze i akni..	97-59-6
ALKOHOLUM LANAE Ph.Eur.8.0. (Wollwaschchlo; Lanolin alkohol)	2.LK007F 2.LK007H 161.1981A.1	100 g 500 g 1000 g	Poznat je i kao vuneni alkohol, koristi se u kozmetičkoj i farmaceutskoj industriji, kao i u proizvodnji deterdženata i industrijskih premaza.	8027-33-6
ALOA VERA PUDER (Aloe vera (L.) Burm. F. (syn. Aloe barbadensis Mill.))	161.0185F 161.0185H 161.0185I	100g 500g 1000g	Koristi se u kozmetičke svrhe i kao pojačivač okusa.	
ALOA VERA GEL 1:1 (Aloe barbadensis Miller)	2.AK007F 161.0184G 161.0184H 161.0184I 161.0184.3 161.0184.25	100mL 250mL 500mL 1000mL 5L 25L	Koristi se u farmaceutskoj i prehrambenoj industriji.	85507-69-3
AMINOXID LO (Lauramine oksid)	AZ.005383	25kg	Površinski aktivno sredstvo za čišćenje kože, kose i/ili zuba.	
ANTIL 200 (PEG-200 Hidrogenizovani Gliceril Palmate; PEG-7 Gliceril kokoat)	AZ.006236	25kg	Toneri za lice, posle brijanja i tonici za kosu, kao rastvarač i solubilizator za aktivne sastojke, parfemska ulja i boje, humektanti, osnova za kreme, kao pojačivač konzistencije, vezivno sredstvo, omekšivač i fiksativ	

ANTIL 141 (PEG-55 Propilen glikol Oleat)	AZ.004903	25kg	Površinski aktivno sredstvo za čišćenje kože, kose i/ili zuba	
ANTIL 171 (PEG-18 Gliceril Oleat)	AZ.004904	25kg	Omogućava formiranje fino dispergovanih mešavina ulja i vode (emulzije).	
ARBUTIN (Glikolizovani hidrokinon)	AZ.005800F AZ.005800I	100g 1000g	Inhibira reakcije potpomognute kiseonikom, čime se izbjegava oksidacija i propadanje sastojaka.	
BENZALKONIJ HLORID 80% (N- Alkil- N- benzil- N , N- dimetilamonijum hlorid)	2.BD005I	1000 ml	Površinski aktivna supstanca koja se najčešće koristi za proizvodnju biocidnih sredstava, deterdženata I omekšivača za tekstil.	
BENZALKONIJ HLORID Ph.Eur. 95% (Benzalkonii chloridum; Alkylbenzyltrimethylammonium Chloride) C ₈ H ₁₇ do C ₁₈ H ₃₇ Mr 354-360	RR.2999.1F 2.BDK010G RR.2999.3	100 g 250 g 1000 g	Koristi se kao konzervans za kapi za oči.	63449-41-2
BETA GLUKAN (Polisaharid koji se sastoji od gradivnih blokova glukoze)	AZ.006884F	100g	Smanjuje gustinu kozmetičkih proizvoda bubrenjem. Održava kožu u dobrom stanju.	
CAPRIC TRYGLICERIDE (Caprilic Trygliceride)	AZ.1482-5KG AZ.1482-25KG	5kg 25kg	Specifična mješavina triglicerida prirodnog porijekla koju čine zasićene nerastvorljive masne kiseline. Konzistencija mješavine je slična mastima, ne sadrži antioksidanse i druge stabilizujuće aditive. Ima superiornu oksidacionu stabilnost. Trigliceridi ne iritiraju kožu, lagano se nanose i razmazuju i brzo se upijaju. Idealni su za primjenu kod osoba sa osjetljivom kožom.	
CARBOMER Ph.Eur. (Carboxypolymethylene-vinyl resin) zamjenjuje Carbopol 940 i Carbopol 980	2.AF13930F 2.AF13930G 161.13930H 161.13930K	100g 250g 500g 5kg	Idealan za formulisanje čistih vodenih i hidro-alkoholnih gelova i losiona.	9007-20-9
CARBOPOL 940 (Acidum polyacrilicum)	RH.GRM2033H RH.GRM2033I	500g 1000g	Carbopol 940 koristi se za formiranje blistavih, prozirnih gelova, hidroalkoholnih gelova i krema, u proizvodima nakon brijanja, antiperspirantima, dezodoransima, losionima i dr.	9007-20-9
CARBOPOL 980 R (Acidum polyacrilicum)	AZ.011977-5 AZ.011977-20	5kg 20 kg	Carbopol 980 R koristi se za formiranje blistavih, prozirnih gelova, hidroalkoholnih gelova i krema, u proizvodima nakon brijanja, antiperspirantima, dezodoransima, losionima i dr.	9007-20-9
CARBOPOL ULTRAREZ 10 (Acidum polyacrilicum) zamjenjuje Carbopol 940 i Carbopol 980 (brzo se otapa)	2.AF9596F 2.AF9596G 2.AF9596H 161.9596I AZ.011975-5 AZ.011975-20	100 g 250 g 500 g 1000g 5kg 20kg	Carbopol ultrarez 10 koristi se za formiranje blistavih, prozirnih gelova, hidroalkoholnih gelova i krema, u proizvodima nakon brijanja, antiperspirantima, dezodoransima, losionima i dr.	139637-85-7
CARBOPOL ULTRAREZ 21 (Acidum polyacrilicum)	AZ.011976-20	20kg	Carbopol ultrarez 21 koristi se za formiranje blistavih, prozirnih gelova, hidroalkoholnih gelova i krema, u proizvodima nakon brijanja, antiperspirantima,	139637-85-7

			dezodoransima, losionima i dr.	
CELULOZA MIKROKRISTALNA PH 101 Ph.Eur.7.0. (Microcrystalline cellulose ph 101) (Avicel (Ph-101)) C ₆ nH ₁₀ n+2O ₅ n+1	2.AF12056H RH.GRM333H 161.12056F 161.12056I 161.12056	500 g 500g 100g 1000g 20 kg	Vezivo za kapsule i tablete.	9004-34-6
CELULOZA MIKROKRISTALNA PH 102 Ph.Eur.7.0. (Microcrystalline cellulose ph 102) C ₆ nH ₁₀ n+2O ₅ n+1 Avicel (Ph-102)	2.CK001F 2.CK001H 161.0716F 161.0716I 161.0716.3	100 g 500 g 100g 1000g 25 kg	Vezivo za kapsule i tablete.	9004-34-6
CERA ALBA Ph.Eur.8.0. (Bijeli vosak) Voskaste ljuspice	2.CK022H RH.RM1213H	500g 500g	Za proizvodnju masti i krema.	8012-89-3
CERA FLAVUM (Žuti pčelinji vosak) Ph Eur (Yellow Beeswax)	2.CK0221H 2.CK0221I 161.14565.9 161.14565.10	500 g 1000g 5kg 25kg	Za proizvodnju masti i krema.	8012-89-3
COSMOFERM MIX H (Ceramide 3, lauril glukozid, voda)	AZ.005926H	500g	Ceramidi (INCI: CERAMIDE) su podgrupa lipida. Ljudska koža sadrži ceramide prije svega u rožnatim ćelijama epidermisa. Oni formiraju prirodnu barijeru koja štiti kožu od isušivanja i sprečava prodiranje zagađivača i iritanasa. U proizvodima za njegu kože ceramidi igraju važnu ulogu, tačnije, kao sastojak protiv starenja i često se koriste u proizvodima za njegu zrele ali i suhe kože. Uglavnom u kombinaciji sa drugim aktivnim sastojcima strukturu kože čine glatkom i otežavaju gubitak vode. U proizvodima za njegu kose jedinjenja ceramida oponašaju, na primer, prirodno vezivo kose. Oni treba da djeluju selektivno na oštećenim mjestima popunjavanjem pukotina i ponovnim zatvaranjem vlakana kose. Kosu treba regenerisati i zaštititi od novih oštećenja.	
CETACEUM Ph.Eur.7.0. (Cetylis palmitas 15; Spermaceti – WALRAT;Cetilpalmitat; Cutina CP-A)	2.CK004G 2.CK004H AZ.0150-5KG 161.14211	250 g 500 g 5kg 20kg	Koristi se za proizvodnju masti, losiona, krema i kupki, čini kožu vlažnom i mekanom.	95912-87-1
CETEARETH (Polyoxyl 25 cetostearyl ether)	2.KKF5146I	1000g	Univerzalni indikator koji daje U/V emulzije. Kompatibilan je sa svim vrstama ulja i aktivnim sastojcima, izuzetno efikasno stvara koloidne sisteme koji stabiliziraju različite vrste disperzija. Može se kombinovati sa drugim emulgatorima, optimalno sa gelirajućim ugušćivačima. Uobičajne koncentracije koje se koriste za izradu su između 0,5 do 30%.	68439-49-6

CETIL ALKOHOL Ph.Eur. (Alcohol cetylicus; 1-Hexadecanol), C16H34O Mr 242,45	2.CK005G 2.CK005H COS.CK005 AZ.0000144-5	250 g 500 g 25kg 5kg	Koristi se kao emulgator ili sredstvo za zgušnjavanje u kozmetici pri proizvodnji krema i losiona.	36653-28-4
CETIL STEARIL ALKOHOL Ph.Eur.8.0. 99,0% 50/50 Cetosterol (Lanneta O) (Cetil alcohol 45-55%; Stearil alcohol 45-55%)	2.CDK0250H 161.0156.3	500 g 20 kg	Koristi se kao emulgator ili sredstvo za zgušnjavanje u kozmetici pri proizvodnji krema i losiona.	8005-44-05 112-92-5
CETIL STEARIL ALKOHOL Ph.Eur.8.0. 99,0% 30/70 (Cetil alcohol 25-35%; Stearil alcohol 65-75%, Lanneta O)	2.CDK02501H 2.CDK02501I 161.5093.3 COS.CDK02501	500 g 1 kg 20kg 25KG	Koristi se kao emulgator ili sredstvo za zgušnjavanje u kozmetici pri proizvodnji krema i losiona.	8005-44-05 112-92-5
CETIOL HE Ph.Eur. (bistro, svijetložuto, hidrofilno ulje)	2.CK006I	1000g	Cetiol HE je pojačivač lipidnog sloja u preparatima za čišćenje surfaktantima i pospješivač topljivosti eteričnih ulja i aktivnih tvari. To je bistro, svijetložuto, hidrofilno ulje s blagim svojstvenim mirisom. Ovaj proizvod ima slobodni etilen oksid < 1 ppm, pH vrijednost (5% sol.) od 5,5-6,5, točku zamućenja od -10 do 0°C i hidroksilnu vrijednost od 175-195.	
CETIOL V (Deciloleat) C ₂₈ H ₅₄ O ₂ Mr 422,73	2.CK007F 2.CK007I	100g 1000g	Ester je oleinske kiseline i alkohola dokanola (10 ugljikovih atoma). Dodaje se 5-10% u konačnu formulaciju.	
CETIOL R/RLF (Decanoic acid, octyl ester)	2.CK0071I	1000g	Cetiol® RLF ima lagani osjećaj na koži i dobro je testiran za osjetljivu kožu. Emolijens koji se brzo širi nastaje enzimskim postupkom od 100% prirodnih i obnovljivih sirovina, što ga čini savršenim za proizvode namijenjene potrošačima koji su svjesni zdravlja i okoliša, npr. obitelji s malom djecom.	
CETRIMIDE Ph.Eur. (Cetilmetil amonij bromid; Hexadeciltrimetil amonij bromid) C19H42BrN Mr 364,50	2.CDK019E 2.CDK019G	50 g 250g	Koristi se u raznim proizvodima kao antiseptik.	57-09-0
CETOMACROGOL (Polyoxyethylene cetyl ether)	2.KK13855I	1000g	Cetomacrogol je nemasni emolijens za hidratantne kreme, koja se koristi za liječenje stanja suhe kože kao što je ekcem. Ponekad se kombinira s glicerolom. Glicerol povećava sposobnost zadržavanja vode u koži, što pojačava hidratantni učinak. Kada se nanese na kožu, cetomacrogol djeluje tako što stvara sloj ulja na površini kože, koji zadržava vodu ispod sebe i sprječava isparavanje vode s površine kože. Na taj način pomaže zadržati vlagu na koži i	

			smanjiti suhoću.	
CETOSTERIL ALKOHOL G (Cetyl/stearyl alcohol) $C_{34}H_{72}O_2$ Mr 512.9	2.FL14429I	1000g	Pojačivač apsorpcije ubrzava prodor biljnih ulja u kožu.. Pojačivači apsorpcije u prirodnoj kozmetici obično su jako lipofilne molekule. Oni se ne dodaju samo u ulja, već su gotovo redovito prisutni u emulzijskim sastavima komercijalne, pa i ekološke kozmetike. Oni su tajna "suhih ulja" koja su postala sve popularnija na tržištu.	67762-27-0
COCAMIDE DEA (Coconut diethanolamide) $CH_3(CH_2)_nC(=O)N(CH_2CH_2OH)_2$	2.KKDDI	1000g	Mješavina masnih kiselina I kokosovog ulja, koristi se u proizvodnji šampona I sapuna te u kozmetici kao emulgator.	
COSMEDIA ACE (Natrij poliakrilat)	AZ.011170G AZ.011170I	250g 1000g	Poboljšava stabilnost proizvoda. Održava kožu u dobrom stanju.	
CREMAPHOR RH 40 (PEG 40 hidrogenizovano ricinusovo ulje)	AZ.3444-1KG (AZ.006162-1) AZ.3444-5KG	1000 g 5KG	Koristi se u tečnim sredstvima za čišćenje, hidratantnim kremama I kozmetici za njegu kože. Djeluje I kao surfaktant I okluzivno sredstvo.	
CIBAFast H LIQ. (Buteth-3, Tributyl Citrate)	AZ.005679I	1000g	Štiti kozmetički proizvod od oštećenja izazvanih UV svjetlom.	
CLIMBAZOLO (1-(4-chlorophenoxy)-1-imidazol-1-yl-3,3-dimethyl-2- butanone)	AZ.007251F AZ.007251I	100g 1000g	Pomaže u kontroli rasta organizama, sprečava seboreju ili seboreični dermatitis, ublažava njihove simptome I djeluje protiv peruti. Štiti kozmetičke proizvode od mikrobnog kvarenja.	
DEHYMULUS F (Dicocoyl Pentaerythrityl Distearyl Citrate Cera Microcristallina (Microcrystalline Wax) Glyceryl Oleate Aluminum Stearates Propylene Glycol)	2.DK002I	1000 g	Podloga za masti I kreme je mješavina mineralnih vokova, estera masnih kiselina, masnih alkohola i soli masnih kiselina. Pogodna je za razne emulzije za njegu kože. Primjenjuje se u proizvodima za njegu suca, proizvodima za lice I tijelo. Također se koristi u formulacijama za njegu beba i čišćenje.	
DEHYMULUS K (Petrolatum, Decyl Oleate, Dicocoyl Pentaerythrityl Distearyl Citrate, Sorbitane Sesquioleate, Cera Microcristallina, Paraffinum Liquidum, Cera Alba, Aluminum Stearates)	2.DK003I	1000 g	Podloga za masti I kreme je mješavina mineralnih vokova, estera masnih kiselina, masnih alkohola i soli masnih kiselina. Pogodna je za razne emulzije za njegu kože. Primjenjuje se u proizvodima za njegu suca, proizvodima za lice I tijelo. Također se koristi u formulacijama za njegu beba i čišćenje.	
DIMETIKON 350 (Silikon fluid 200/350)	2.KKF5314AF 2.KKF5314AI	100 ml 1000 ml	Aktivni, linearni, silikonski polimer sa viskozitetom od 350 cps (mPa.s.). Ima veliku molekulsku masu (polidimetilsiloksan), pa je po	

			viskozitetu sličan biljnim uljima. Bez mirisa je. Nerastvorljiv je u vodi, a rastvorljiv u alkoholu. Silikoni se koriste u proizvodima za kosu i kožu kao što su šamponi, regeneratori, kozmetički proizvodi za njegu kože, zaštitu od sunca, losioni. Često su prisutni u proizvodima dekorativne kozmetike. Koristi se za rastvaranje i suspendovanje (UV filtri, pigmenti...).	
ELASTIN HIDROLIZIRANI 10% (Hydrolyzed elastin) Vodena otopina hidrolizata elastina iz goveđe aorte	2.EK029F 2.EK029G 161.9659I	100 ml 250 ml 1000 ml	Elastin je aktivni sastojak koji se široko koristi za kozmetičke linije proizvoda: on djeluje protiv procesa starenja kože i smanjuje stvaranje bora.	91080-18-1
2-ETIL HEKSIL STEARAT (2-Ethyl hexyl stearate) C26H52O2	161.12425L	10kg	Ester 2-etilheksil alkohola sa stearinskom kiselinom. Sredstvo za njegu kože, emolijens	22047-49-0
GEOGARD 221A (Benzylalcohol DHA)	BL.0041	100g	Konzervans idealan za primjenu u mnogim kozmetičkim proizvodima	
GLICERIN MONOSTEARAT (Tegin; Glyceroli monostearas) Emulgator i ugušnjivač za kozmetičke pripravke	2.GK001F 2.GK001G 2.GK001H COSM001	100 g 250 g 500 g 25kg	Podloga za masti I kreme. Emulgator i ugušnjivač za kozmetičke pripravke	22610-63-5
GLICERIN MONOSTEARAT 40-55 (Tegin; Glyceroli monostearas 40-55) Emulgator i ugušnjivač za kozmetičke pripravke	2.GK0011H RFG.104075	500g 25kg	Glicerin monostearat nalazi svoju primjenu u mnogim kozmetičkim proizvodima, uključujući kreme, losione, kreme za ruke, šampone, gelove za tuširanje, sredstva za uklanjanje šminke, tečne i kompaktne pudere, kozmetiku za oči, usne proizvode, proizvode za njegu kose, proizvode za samotamnjenje i kreme za sunčanje. Ovaj sastojak pruža omekšavanje kože i čini je glatkom i privlačnom za dodir. Zaključak: Gliceril monostearat je nezamjenjiv sastojak u svijetu kozmetike. Njegove raznolike osobine, od emulgacije do poboljšanja teksture proizvoda, čine ga svestranim alatom u rukama formulatora kozmetičkih proizvoda. Uz pravilno doziranje i pažljivo formuliranje, ovaj sastojak pomaže stvaranju visokokvalitetnih proizvoda koji će zadovoljiti potrebe i očekivanja korisnika.	22610-63-5
GLUCOPON 215 (Alkyl Polyglucosides)	2.LD006I	1000g	Koristi se u proizvodima za pranje posuđa, čišćenje tvrdih površina.	68515-73-1
HITOZAN (Chitosan Powder)	AZ.009608F	100g	Koristi se kao dodatak prehrani bez prirodnih vlakana. Sekvestira masti unesene hranom I smanjuje njihovu apsorpciju. U kozmetičkim proizvodima, stvara neprekidan film na koži, kosi I noktima.	

HLORFENEZIN (3-(4-Hlorofenoksi)-1,2-propandiol))	AZ.007330I	1000g	Konzervans. Pomaže u kontroli rasta mikroorganizama. Štiti kozmetičke proizvode od mikrobnog krvarenja.	
KARNAUBA VOSAK Ph.Eur. (Carbauba wax, Brazil wax) Za pripremu masti i premazivanje kapsula	2.AF0735F 2.AF0735H 161.0735I 161.0735.2	100 g 500 g 1000 g 5 kg	Za pripremu masti i premazivanje kapsula	8015-86-9
KATHON CG (Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one;2-methyl-4-isothiazolin-3-one)	2.KK011F 2.KK011H 161.0015I	100 ml 500 ml 1000 ml	Smjesa izotiazonilona. Prezervativ za sredstva za pranje, konzervans u kozmetici, koristi se 0,1% otopina u sredstvima za pranje, a 0,05% otopina u proizvodima koji dolaze u dodir s kožom.	
KERATIN, prah (iz goveđeg papka) (Keratin; Hydrolyzed keratin)	2.AF0750F 2.AF0750G 2.AF0750H 161.0750I	100 g 250 g 500 g 1000 g	Za zaštitu i tretman oštećene kože	69430-36-0
KERATIN, tečni, životinjskog podrijetla (Keratin, liquid)	2.AF5284F 2.AF5284G 2.AF5284H 161.5284I	100 ml 250 ml 500 ml 1000 ml	Za zaštitu i tretman oštećene kože	69430-36-0
KETOMACROGOL 1000 Ph.Eur. (Ceteareth 20;Polyoxyethylene (20) cetostearyl ether)	2.KF13855F 2.KF13855G 2.KF13855H 161.13855I 161.13855.9	100g 250g 500g 1000g 5 kg	Sastav: Cetomacrogol, surfaktant; emulzifikator za pripremu čvrstih i tečnih emulzija.	68439-49-6
KOLAGEN HIDROLIZIRAN, PUDER aditiv (Hydrolyzed Collagen Powder)	2.FCF0815AF 2.FCF0815AG 2.FCF0815AI 161.0815A.6	100g 250g 1000g 5 kg	Efikasno apsorbjuje vodu, povećavajući sadržaj vlage u koži čime se povećava zategnutost i čvrstoća.	68410-45-7
KOLAGEN HIDROLIZIRAN, TECNI aditiv (Hydrolyzed Collagen Liquid)	161.0814I	1000ml	Efikasno apsorbjuje vodu, povećavajući sadržaj vlage u koži čime se povećava zategnutost i čvrstoća.	68410-45-7
KOLAGEN TIP II (Collagen type II)	2.COLG-001F 2.COLG-001H	100 g 500 g	Efikasno apsorbjuje vodu, povećavajući sadržaj vlage u koži čime se povećava zategnutost i čvrstoća.	
KOMPRELAN KD (Coconut Fatty Acid Diethanolamide)	2.KK018I	1000g	Nejonski surfaktant koji je karakterističan po tome što nema električni naboj i odlično uklanja masnoće. Koristi se u proizvodnji sredstava za pranje kose, a šamponima daje željenu gustoću, istovremeno sprječava povećano lučenje sebuma. Ne izaziva iritaciju kože.	
KOMPRELAN LD (Dodecanamide, N,N-bis(2-hydroxyethyl))	2.COLD001I	1000g	Idealan u kozmetici u proizvodnji sredstava za njegu kose, kože i proizvodima za zaštitu od sunca.	
KURKUMA FITOZOM (MERIVA INDENA) (Curcuma phytosome)	161.10978	1000 kg	Koriti se u izradi kozmetike, kao prirodan pesticid i kao prirodno bojilo.	8002-43-5
LANETTE 16 Ph.Eur. (1-Hexadecanol)	2.LK004I	1000g	Cetil alkohol koji se koristi za regulaciju viskoznosti u kozmetičkim	

			i farmaceutskim emulzijama ulje u vodi. To je bijeli do svijetložućkasti hidrofilni vosak koji se isporučuje u kuglicama ili pahuljicama. Ovaj proizvod ima hidroksilnu vrijednost 228-234, sadržaj ugljikovodika od max. 0,5% i točkom skrućivanja od 47-50°C.	
LANETTE E Ph.Eur. (Lanette E; Kolliphor css; sodio cetostearil sulfato)	2.AF14430F 2.AF14430G 2.AF14430H 1016.14430	100g 250g 500g 20 kg	Emulzija za Kreme i pilinge.	68955-20-4
LANETTE „N“ Ph.Eur. (Emulgierender Cetylstearylalkohol-TYP A; Alcohol cetylicus et stearylicus; Kolliphor cs a; alcoal cetostearilico emulsionante tipo a)	2.LK002F 2.LK002G 2.LK002H 1016.LK002	100 g 250 g 500 g 20 kg	Emulzija za Kreme i pilinge.	8038-28-6
LANETTE „SX“ Ph.Eur. (Cetearyl Alcohol (and) Sodium Lauryl Sulfate (and) Sodium Cetearyl Sulfate)	2.LK005F 2.LK005G 2.LK005H 1016.LK005	100 g 250 g 500 g 20 kg	Emulzija za Kreme i pilinge.	67762-27-0 + 68955-20-4
LANOLIN, anhidrovani Ph.Eur. (Lanolin)	2.LK006H 2.LK006I 2.LK006J 161.LK006	500g 1000g 10 kg 50 kg	Blagi emulgator, daje prirodnu konzistenciju	8006-54-0
LUTENSOL T-0129 (C-13 oxo alcohol alkoxyates)	2.LD007I	1000g	Nejonski surfaktant, osigurava da se dobije proizvod sa visokim stepenom čistoće i netoksičnosti.	
LUTENSOL XL 80 (Alkyl polyethylene glycol ethers)	2.LUTAS105I	1000g	Biorazfeadivi nejonski surfaktant, koristi se u proizvodnji deterđentata i sredstava za čišćenje zbog visoke površinske aktivnosti koju pokazuje. Može se koristiti za formiranje kiselih, alkalnih i neutralnih sredstava koji zadovoljavaju najrazličitije uslove.	
LUTROL F 127 (Poloxamer)	2.LUF127I	1000g	Koristi se kao sredstvo za zgušnjavanje i formiranje gela, ali i kao koemulgator i pojačivač konzistencije u kremama i tekućim emulzijama.	9003-11-6
MACROGOL 20 (Glicerimonostearat-TAGAT)	2.TK3467I	1000g	Gliceril monostearat je dobar emulgator ali ipak osjetljiv na elektrolite (soli) u emulziji te na tvari koje zakiseljavaju emulziju. Klasificira se kao nefilmogen ali ipak ostavlja film koji nije toliko gladak. Zbog prisustva sapuna obično ne odgovara masnoj koži, ali ipak to i ovisi i o individualnim karakteristikama kože. Topi se na 56-61 °C. Dodaje se 3-10% ovisno i o sadržaju masne faze. 5-6% emulgatora s 10% masne faze što je manje viskozna, te 6-9% emulgatora i 20-25% masne faze što je masnija, okluzivnija emulzija.	
MACROGOL 40 (Glicerolhydroxystearat)	2.MK3250I	1000g	Služi kao solubilizator za ulja koja su netopiva u vodi. Osigurava normalnu raspodjelu lipida.	
MIRITOL 318 (Capric/Caprylic Triglyceride)	2.MK006I	1000ml	MYRITOL® 318 je tradicionalni, srednje raspršujući emolijens. MYRITOL® 318 pronalazi primjenu u njezi sunca (poslije sunčanja,	

			samotamnjenje, zaštita od sunca), antiperspirantima i dezodoransima, proizvodima za njegu tijela, lica i boja. Također se koristi u njezi i čišćenju beba, čišćenju lica i maramicama za osobnu njegu.	
MONOETILEN GLIKOL Ph.Eur. (MEG) $C_2H_6O_2$ Mr 62,07	2.MD003I 2.MD003L 2.MD003-2 2.MD003	1 L 10 L 50 L 200 L	Monoetilen glikol je hemijsko jedinjenje koje se često koristi u antifrizu, rashladnim tečnostima i drugim tečnostima za prenos toplote. Monoetilen glikol se često koristi u raznim industrijskim sektorima, uključujući hemijsku, farmaceutsku i automobilsku industriju.	107-21-1
NATRIJ HIJALURONAT 1% (Sodium Hyaluronate)	AZ.2242F AZ.2242-1KG	100 ml 1L	Koristi se u mnogim kozmetičkim formulacijama, hidrira kožu, čini kožu lica gipkom i zategnutom.	
NIPAGIN M 98,5% Ph.Eur.8.0. (Methyl parahydroxybenzoate; methylparaben) $C_8H_8O_3$ Mr 152,15	2.NDK082E 2.NDK082F 2.NDK082G 161.1594H 161.1594I RH.GRM1291K 161.1594.3	50 g 100 g 250 g 500g 1kg 5kg 25kg	Konzervans protiv mikrobioloških organizama	99-76-3
NIPASOL Ph.Eur. 8.0 (Sodium propyl hydroxybenzoate; sodium propylparaben; Sodio 4-(propossicarbonil)fenolato; Sodium 4-(propoxycarbonyl)phenolate) $C_{10}H_{12}O_3$ Mr 180,20	2.NK017E 2.NK017F 2.NK017G 161.1596H 161.1596I 161.1596K	50 g 100 g 250 g 500g 1000g 5 kg	Konzervans protiv mikrobioloških organizama	35285-69-9
PEG 100 STEARAT (Polietilenglikol ester stearinske kiseline)	AZ.3455-1KG AZ.3455-25KG	1KG 25 kg	Samoemulgujuća mješavina emulgatora za visokostabilne i elegantne U/V emulzije koje ostavljaju odličan osjećaj na koži. Nije potreban dodatak drugih emulgatora. <i>Ima osobine ugušćivača i solubilizatora (stabilizuje etarska ulja)</i> . Viskoznost emulzija može se povećati dodavanjem većih količina emulgatora. Formiraju se stabilne emulzije u prisustvu visokog nivoa elektrolita u kombinaciji sa drugim emulgatorima bilo kog jonskog tipa.	
POLIETILEN GLIKOL 200 Ph.Eur. (Polyethylene glycol 200; polyoxyethylene glycol 200; PEG400; Macrogol 200) $H(OC_2H_4)_nOH$	2.AF1821H 2.AF1821I 161.1821.2	500ml 1000ml 5 L	Nejonski surfaktant, humektant, solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi (pomažu omekšavanje i podmazivanje kože), kao emulgatori (pomažu da se sastojci vodene i uljne faze mešaju), i kao nosači koji pomažu penetraciju raznih kozmetičkih sastojaka u dublje slojeve kože.	25322-68-3
POLIETILEN GLIKOL 300 Ph.Eur. (Polyethylene glycol 300; polyoxyethylene glycol 300; PEG300; Macrogol 300) $H(OC_2H_4)_nOH$	2.AF14863H 2.AF14863I 161.14863.2	500ml 1000ml 5 L	Nejonski surfaktant, humektant, solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi (pomažu omekšavanje i	25322-68-3

			podmazivanje kože), kao emulgatori (pomažu da se sastojci vodene i uljne faze mešaju), i kao nosači koji pomažu penetraciju raznih kozmetičkih sastojaka u dublje slojeve kože.	
POLIETILEN GLIKOL 400 Ph.Eur.8.0 (Polyethylene glycol 400; polyoxyethylene glycol 400; PEG400; Macrogol 400) $H(OC_2H_4)_nOH$ Mr 380-420	2.PK020H 2.PK020I 161.1823K 161.1823.3	500ml 1000ml 5 L 25L	Nejonski surfaktant, humektant, solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi (pomažu omekšavanje i podmazivanje kože), kao emulgatori (pomažu da se sastojci vodene i uljne faze mešaju), i kao nosači koji pomažu penetraciju raznih kozmetičkih sastojaka u dublje slojeve kože.	25322-68-3
POLIETILEN GLIKOL 600 (PEG-600) (Polyethylene glycol 600; polyoxyethylene glycol 600; PEG400; Macrogol 600) $H(OC_2H_4)_nOH$ Mr 570-630	2.AF2633I RR.2633.2	1000 ml 5 L	Nejonski surfaktant, humektant, solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi (pomažu omekšavanje i podmazivanje kože), kao emulgatori (pomažu da se sastojci vodene i uljne faze mešaju), i kao nosači koji pomažu penetraciju raznih kozmetičkih sastojaka u dublje slojeve kože.	25322-68-3
POLIETILEN GLIKOL 1000 (PEG-1000) (Polyethylene glycol 1000; polyoxyethylene glycol 1000; PEG1000; Macrogol 1000) $H(OC_2H_4)_nOH$ Mr 950-1000	2.PK012H RR.0150.2	500 g 5kg	Nejonski surfaktant, humektant, solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi (pomažu omekšavanje i podmazivanje kože), kao emulgatori (pomažu da se sastojci vodene i uljne faze mešaju), i kao nosači koji pomažu penetraciju raznih kozmetičkih sastojaka u dublje slojeve kože.	25322-68-3
POLIETILEN GLIKOL 1500 (PEG-1500) Ph.Eur.8.0. (Polyethylene glycol 1500; polyoxyethylene glycol 1500; PEG1500; Macrogol 1500) $H(OCH_2CH_2)_nOH$ Mr 1500	85.RM5392H 161.1820.2	500 g 5kg	Nejonski surfaktant, humektant, solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi (pomažu omekšavanje i podmazivanje kože), kao emulgatori (pomažu da se sastojci vodene i uljne faze mešaju), i kao nosači koji pomažu penetraciju raznih kozmetičkih sastojaka u dublje slojeve kože.	25322-68-3
POLIETILEN GLIKOL 2000 (PEG-2000) (Polyethylene glycol 2000; polyoxyethylene glycol 2000; PEG2000; Macrogol 2000) $H(OC_2H_4)_nOH$ Mr 1900-2100	RS.81222H RS.81222I	500 g 1000 g	Nejonski surfaktant, humektant, solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi (pomažu omekšavanje i podmazivanje kože), kao emulgatori (pomažu da se sastojci vodene i uljne faze mešaju), i kao nosači koji pomažu penetraciju raznih kozmetičkih	25322-68-3
POLIETILEN GLIKOL 4000 (PEG-4000)	2.PK011H	500 g	Nejonski surfaktant, humektant,	25322-68-3

Ph.Eur.8.0. (Polyethylene glycol 4000; polyoxyethylene glycol 4000; PEG4000; Macrogol 4000) H(OC ₂ H ₄) _n OH Mr 3500-4500	2.PK011I 161.1825.2	1000 g 5 kg	solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi (pomažu omekšavanje i podmazivanje kože), kao emulgatori (pomažu da se sastojci vodene i uljne faze mešaju), i kao nosači koji pomažu penetraciju raznih kozmetičkih sastojaka u dublje slojeve kože.	
POLIETILEN GLIKOL 6000 (PEG-6000) (Polyethylene glycol 6000; polyoxyethylene glycol 6000; PEG6000; Macrogol 6000) H(OC ₂ H ₄) _n OH Mr 5000-7000	2.AF1827F 2.AF1827G 85.RM401H 161.1827I	100g 250g 500 g 1000 g	Nejonski surfaktant, humektant, solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi (pomažu omekšavanje i podmazivanje kože), kao emulgatori (pomažu da se sastojci vodene i uljne faze mešaju), i kao nosači koji pomažu penetraciju raznih kozmetičkih sastojaka u dublje slojeve kože.	25322-68-3
POLIETILEN GLIKOL 10 000 (PEG-10000) (Polyethylene glycol 10 000; polyoxyethylene glycol 10 000; PEG 10 000; Macrogol 10 000) H(OC ₂ H ₄) _n OH Mr 8500-15000	R.RM3663H	500 g	Nejonski surfaktant, humektant, solubilizator, antistatik, nosač i fixativ mirisa široke primjene (šamponi, losioni, emulzije). U kozmetici PEG-ovi se koriste kao emolijensi.	25322-68-3
PREZERVATIV KT (Methylchloroisothiazolinone- Methylisothiazolinone)	2.PREZ001E 161.0906F 2.PREZ001H 161.0906I	50 ml 100 ml 500 ml 1000 ml	Smjesa izotiazonilona. Prezervativ za sredstva za pranje, konzervans u kozmetici, koristi se 0,1% otopina u sredstvima za pranje, a 0,05% otopina u proizvodima koji dolaze u dodir s kožom.	
PULVIS KONZERVANS (Nipagin/Nipazol 2:1)	71.G-0772 71.G-0722I	100g 1000g	Konzervans u kozmetici	
PUŽEVA SLUZ (Snail slime (helix aspersa))	2.AF11237F 161.11237G	100 g 250 g	Puževa sluz se koristi za višestruku primjenu kao što su kreme i gelovi, za održavanje i poboljšanje elastičnosti kože, za nadraženu i osjetljivu kožu, poslije brijanja i depilacije	
SALOL (Phenyl salicylate) C ₁₃ H ₁₀ O ₃ Mr 214,22	2.AF01036H	500 g	Pomaže u kontroli rasta mikroorganizama, pojačava miris proizvoda.	118-55-8
SHEA BUTTER (Butyrospermum parkii butter);	2.CK0072H 2.CK0072I 161.0476.2 161.0476.3	500g 1000 g 5kg 25kg	Primjena u kozmetici, ima hranjiva, zaštitna i omekšavajuća svojstva. Prirodni UV filter koji daje koži vlažnost i mekoću.	194043- 92-0
SHELLAC (Gomma Laca) (Polimer) C ₃₀ H ₅₀ O ₁₁	2.KF01223F RH.GRM7471H 2.KOF1223I	100g 500g 1000g	Šelak je prirodno ljepilo i prozirni premaz. Ranije se koristio u stoma- tologiji za izradu proteza i drugih proizvoda, a također i kao premaz na tabletama lijekova.	9000-59-3
TEXAPON ASV (Magnesium Oleth Sulfate)	2.TK006I	1000g	Anionski surfactant koji se najčešće koristi za proizvodnju sapuna i deterženata. Dobiven je od prirodnih masnih alkohola u obliku paste.	

TEXAPON N70 (Natrij lauril eter sulfat) C ₁₂ H ₂₆ Na ₂ O ₅ S	2.TDK075I	1000g	Anionski surfactant koji se najčešće koristi za proizvodnju sapuna i deterženata. Dobiven je od prirodnih masnih alkohola u obliku paste.	68585-34-2
TRAGACANTH GUM (za izradu lijekova koji stimuliraju crijeva)	161.1221H	500g	Sastav: basorine (60-70%) Složene metoksilirane kiseline kemijski slične pektinu, (30-40%) (složena smjesa polisaharida kao npr D-galakturonska kiselina, šećeri, škrob i celuloza)	9000-65-1
TRITANOLAMIN Ph.Eur.8.0. (Trolaminum) C ₆ H ₁₅ O ₃ N Mr 149,19 1L=1,12 kg	2.TDK085G 2.TDK085I	250 ml 1000 ml	Agens za neutralizaciju, reguliše pH vrijednost	102-71-6
TRILON BD (Tetrasodium salt of ethylenediaminetetraacetic acid) EDTA-H 2 Na 4	2.TD016I	1000g	Podloga za proizvodnju sredstava za pranje posuđa	139-33-3
VAZELIN Ph.Eur.8.0. (Vaselinum album)	2.VK001F 2.VK001I 2.VK001K COS.VK0011	100 g 1000 g 9 kg 175kg	Podloga za kreme i masti i druge kozmetičke i dermatokozmetičke proizvode.	8009-03-8
VAZELIN ŽUTI Ph.Eur.8.0. (Vaselinum Flavum)	2.VK002I 161.2365	1000 g 25Kg	Podloga za kreme i masti i druge kozmetičke i dermatokozmetičke proizvode.	8009-03-8
WITEPSOL H15 (Adeps solidus, tvrda mast)	2.WK001I 2.WK001H 161.14431I 161.14431 AZ.003924-20	1000 g 500g 1000 g 5 kg 20 kg	Podloga za kremu; Adeps solidus pastilliert; baza za čepiće; mješavina mono-, di- i triglicerida iz prirodnih izvora, ljuspice. Sirovina za supozitorije	85665-34-4
WITEPSOL H35 (Adeps solidus, tvrda mast)	161.14432I 161.14432.9 161.14432.10	1kg 5 kg 15 kg	Podloga za kremu; baza za čepiće; mješavina mono-, di- i triglicerida iz prirodnih izvora, ljuspice. Sirovina za supozitorije.	85665-34-4

5. BAZNE KREME-PODLOGE

NAZIV	KATALOŠKI BROJ	PAKOVANJE	SASTAV	CAS BR.
BAZNA KREMA S ALANTOINOM (Bazna krema za zaštitu ruku)	AZ.009050I AZ.009050K	1000g 5 kg	Sastav: voda do 100%, etilheksil stearate, parafinsko ulje, cetil alkohol, oleinski poligliceridi, propilenglikol, glycerin, stearinska kiselina, polisorbat 60, PEG-20 stearat, fenoksietanol, carbomer, trietanolamin, di-Na-EDTA, stearinska kiselina, alantoin, fenoksietanol, carbomer, metil paraben, etil	

			paraben, butyl paraben, parfem.	
BAZNA KREMA SA HIJALURONSKOM KISELINOM (Bazna krema za njegu suhe i osjetljive kože lica)	AZ.3509-1KG	1000g	Sastav: voda do 100%; Cetearyl alcohol 2,0 do 8,0%; Glycerin 1,0 do 5,0%; Stearinska kiselina 1,0 do 5,0% Oleic/Linoleic/Linolenic polyglycerides 1,0 do 5,0% Polysorbate 60 1,0 do 5,0%	
CANALETTO o/w (Nejonska krema za lokalnu upotrebu)	2.KF123011 161.12301.2 161.12301.3	1000g 5 kg 25 kg	Sastav: Voda do 100%; Cetearyl ethylhexanoate i Izopropil miristat 10%; Cetearyl/stearilni alkohol 4%;Decil oleat 2%; Glicerin 2%; Cetearyl glukozid 1%;Sodium Cetearyl Sulfate 0,5%; Fenoksietanola 0,5%; Natrijev benzoat 0,4%; Ksantan guma 0,3%; kalijum sorbat 0,3%; Tokoferilacetat 0,1%; lecitin 0,025%; Tokoferol 0,006%; Askorbilpalmitat 0,004%;Limunska kiselina.	
CANOVA (LEXOBAZA AMF) (Hidrofilna bazna krema za lokalnu uporabu)	161.16888 161.16888.2 161.16888.3	1000 g 5 kg 25 kg	Sastav:Voda do 100%; C12-20 Acid PEG-8 ester 10%;Cetearyl ethylhexanoate and Isopropyl myristate 7%;Diethylhexylcyclohexane 6%; PEG-20-glyceryl stearate2,5%; Glicerin 2%; Glyceryl Stearate 0,75%;Dimethicone 0,5%; Phenoxyethanol 0,5%; Sodiumbenzoate 0,400%; Potassium sorbate 0,300%; Carbomer 0,300%; Tetrasodium EDTA 0,1%;Lecithin-tocopherol- ascorbyl palmitate-citric acid 0,050%; Natrij hidroksid da se postigne pH.	
CANOVA o/w (Hidrofilna bazna krema za lokalnu uporabu)	2.KKF122871 161.12287.2 161.12287.3	1000g 5 kg 25kg	.Sastav:Voda do 100%; C12- 20 Acid PEG-8 ester 10%;Cetearyl ethylhexanoate and Isopropyl myristate 7%;Diethylhexylcyclohexane 6%; PEG-20-glyceryl stearate2,5%; Glicerin 2%; Glyceryl Stearate 0,75%;Dimethicone 0,5%; Phenoxyethanol 0,5%; Sodiumbenzoate 0,400%; Potassium sorbate 0,300%; Carbomer 0,300%; Tetrasodium EDTA 0,1%;Lecithin-tocopherol- ascorbyl palmitate-citric acid 0,050%; Natrij hidroksid da se postigne pH.	
CARVAGGIO (Lexobaza) (Amfifilna bazna krema za lokalnu upotrebu)	2.KF122961 161.12296 161.12296.2	1000g 5 kg 25 kg	Sastav: Voda do 100%; petrolatum (žuti vosak) 25,5%; propylene glycol10%; caprylic/capric triglyceride	

			7,5%; PEG-8 stearate 7%; cetearyl alcohol 6%; glyceryl stearate 4%; phenoxyethanol 0,5%; sodium benzoate 0,4%; potassium sorbate 0,3% citric acid da se postigne pH.	
EMULZIJA LIPOFILNA A/O BAZA (Podloga za kreme)	71.B-1003I	1000 g	Sastav: Ulje parafinsko 56%; cetil palmitat 12,5%; cera alba 12%	
EUCERIN ANHIDROVANI (Podloga za kreme)	2.EK016F 2.EK016H 161.1021I	100g 500g 1000g	Sastav: Ulje parafinsko, Lanolin alkohol, Cetil Alkohol	
EUCERIN BEZ VODE (Podloga za kreme)	71.D-54082F 71.D-54082H 161.1021I	100 g 500g 1000 g	Sastav: Vode do 100%; Alcoholum lanae 2,5%, sorbiton i glycerolmonooleate 3%, vazelin 94,5%.	
EUCERIN-SA VODOM (Podloga za kreme)	71.D-54083	1000g	Sastav: Vode do 100%; Alcoholum lanae 1,25%, sorbiton i glycerolmonooleate 1,5%, vazelin 47,2%.	
EXCIPIENS POLYAETHYLENEGLYCOLI (Podloga za kreme)	71.D-54089I	1000g	Sastav: Vode do 100%; Polietilenglikol 4000 (PEG-4000) 47,5%, polietilenglikol 400 (PEG-400) 47,5%, Cetil alkohol 5%.	
KETOMACROGOL BAZNA MAST (Unguento base (Farmacopea Ufficiale))	71.B-1008I	1000 g	Sastav: Cetomacrogol 1000 6%; Cetilsterilalkohol 24%; Vazelin 50%; parafinsko ulje 20%.	
KETOMACROGOL KLIMT (Hidrofilna bazna krema za lokalnu upotrebu)	161.18504	1000 g	Sastav: Voda do 100%, Petrolatum: 15%, Cetearyl alcohol 50/50 7,2%, Ulje parafinsko: 6%, Ceteareth-20: 1,8%, Imidazolidinyl urea: 0,3%; Disodium EDTA: 0,1%; Methylchloroizothiazolinone, Methylisothiazolinone: 0,1%.	
KETOMACROGOL KLIMT (Hidrofilna bazna krema za lokalnu uporabu)	2.KF12288I 161.12288	1000 g 5 kg	Sastav: Voda do 100%, Petrolatum: 15%, Cetearyl alcohol 50/50 7,2%, Ulje parafinsko: 6%, Ceteareth-20: 1,8%, Imidazolidinyl urea: 0,3%; Disodium EDTA: 0,1%; Methylchloroizothiazolinone, Methylisothiazolinone: 0,1%.	
PARAFFINA UNGUENTO (Podloga za druge pripravke; za lokalnu upotrebu)	71.B-1009I	1000 g	Sastav: Cera alba 20%; Parafin 3%; Cetilsteril alkohol 5%; Vazelin do 1000g.	
POLIETILENGLIKOL BAZNA MAST (Polietilenglicole unguento base; hidrofilna mast)	71.B-1004I	1000 g	Sastav: PEG 4000 40%, PEG 400 60%.	
POLISORBAT BAZNA	71.B-1004I	1000g	Sastav: Vazelin 25%;	

KREMA (Bazna krema za lokalnu upotrebu)			cetilsterilalkohol 10%; polisorbat 60, 5%; glicerol 10% Hidrofilna O/A nejonska, nekompatibilna sa oksidirajućim agensima.	
UNGUENTUM OLEOSUM BAZNA KREMA (Podloga za kreme i masti)	71.D-54081F 71.D-54081I	100g 1000g	Sastav: cetil alkohol 5%, lanolin 5%, cera alba 5%, stearinska kiselina 5%, cetaceum 5%, ulje ricinusa 70%.	

6. GELOVI BAZNI

NAZIV	ŠIFRA	PAKOVANJE	NAMJENA I UPOTREBA	CAS BROJ
CARBOPOL DEGAS ZAMJENA ZA 12292 Za lokalnu upotrebu	161.18507	1000 g	Sastav: Voda do 100%, Propylene glycol: 5%, Carbomer 1%; Imidazolidinyl urea 0,3% Disodium EDTA 0,1%; Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone: 0,05%; Triethanolamine: da se postigne pH.	
CARBOPOL DEGAS Za lokalnu upotrebu	2.KF12292I 161.12292.2 161.12292.3	1000g 5 kg 50 kg	Sastav: Voda do 100%; Glycerin 2%; Acrylamide/sodium acryloyldimethyltaurate copolymer 1,64%; C13-14 Isoparaffin 0,7%; Phenoxyethanol 0,34%; Laureth-70, 19%; Disodium EDTA 0,1%; Methylparaben 0,075%; Butylparaben 0,0375%; Ethylparaben 0,023%; Propylparaben 0,015%.	
DE NITTIS Za lokalnu upotrebu	2.KF12289I 161.12289.2 161.12289.3	1000g 5 kg 50kg	Sastav: Voda do 100%; Carbomer: 1,0%; Imidazolidinyl urea: 0,3%; Potassium chloride: 0,1%; Disodium EDTA: 0,1%; Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone: 0,1%; Triethanolamine: da se postigne pH.	
ELECTROCONDUCTIVE GEL DA VINCI Za lokalnu upotrebu	2.KF12295I 161.12295.2	1000g 5kg	Sastav: Voda do 100%; Carbomer: 1,0%; Imidazolidinyl urea: 0,3%; Potassium chloride: 0,1%; Disodium EDTA: 0,1%; Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone: 0,1%; Triethanolamine: da se postigne pH.	
HIDROALKOHOLNI BAZNI GEL Za oralnu i lokalnu upotrebu	71.B-1006I	1000 g	pH 7,0. Sastav: Carbopol 940 0,8%; Propilenglikol 5%; EDTA Na 0,2%; Etanol 96% 20%.	
NATRASOL GEL BAZA Gel za nanošenje na kožu	2.AF18511H 161.18511I	500 g 1000 g	Sastav: Voda do 100%, Glicerol 10%, Hidroksietilceluloza 2,5%, Natrij Benzoat 0,6%, Benzil Alkohol 0,5%, Di-Natrijum EDTA	

FL18511			0,1%, Citronska kiselina za podešavanje PH vrijednosti.	
NATROSOL MONET Za pripremu polučvrstih preparata	2.KF122911 161.12291.2 161.12291.3	1000g 5 kg 50 kg	Sastav: Voda do 100%; Glycerin: 10%; Hydroxyethylcellulose: 2,5%; Imidazolidinyl urea: 0,3%; Disodium EDTA: 0,1%; Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone: 0,05%..	

7. MIRISI I PARFEMI U KOZMETICI

NAZIV	KATALOŠKI BROJ	PAKOVANJE	NAMJENA I UPOTREBA	CAS BR.
ALOE VERA	2.MKA001C 2.MKA001F IR.2066	10 ml 100 ml 1000 ml	Preporučuje se za šampone, kreme, mlijeko za tijelo, dezinfekciona sredstva. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
AMBER	2.MIR14625C 2.MIR14625F 161.014625.1	10 ml 100 ml 1000ml	Preporučuje se za šampone, kreme, mlijeko za tijelo i dr. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
ANANAS	2.MK055C 2.MK055F IR.MK055I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
BABYSAN	2.MK009C 2.MK009F IR.MK055I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
BADEM (MANDELJ)	2.MK062F	100ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
BANANA	2.MK008C 2.MK008E 2.MK008F	10 ml 50 ml 100 ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
CIMET (Cinnamomum cassia oil)	2.MK020C 2.MK020F 161.0559I 161.0559.2	10 ml 100 ml 1000 ml 5L	Koristi se kao dodatak prehrani, kao začin, može se koristiti i u kozmetici, kod parfema, deterđenata, osvježivača zraka. Preporučena doza: 0,025 g/kg (2 kapi) u hrani. Dodatak prehrani. Kozmetika za opštu namjenu.	
CITRUS (Sicilian citrus 3186 water-soluble essence)	2.MK03117C 2.MK03117F 161.3177I 161.3177.2 161.3177.3	10ml 100ml 1000ml 5L 25L	Koristi se u kozmetici, kod deterđenata, osvježivača zraka, kod tehničkih materijala. Ne bi se trebao koristiti u hrani. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
ČOKOLADA	BL-0015	100ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
ČOKOLADA I MED	BL-0016	100ml 500ml 1000ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	
DUNJA	2.MK014C 2.MK014F IR.MK014I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	

EKOLO	2.MEE001C 2.MEE001F VR.MEE001I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
EUKALIPTUS	2.MKE001C 2.MKE001F IR.95711074	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
FRANCUSKA KOLONJSKA VODA (French cologne fragrance)	2.MIRO110C 2.MIRO110F 161.0988BI	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se pri pravljenju parfema i kolonske vode. Preporučena doza: 40 g/l. Kozmetika za opštu namjenu.
MIRIS JAGODE	2.MIRO02C 2.MIRO02E 2.MIRO02F	10 ml 50 ml 100 ml	Koristi se kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
JASMIN (Jasminum officinale essence)	2.MIRO33C 2.MIRO33F 161.1157I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se u kozmetici i parfimeriji. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
KAMILICA (VODORASTVORAN) (Chamomile water soluble essence)	2.MIRO111C 161.0537F 161.0537I	10 ml 100 ml 1000 ml	Preporučuje se za šampone i kupke. Koristi se u kozmetici, kod oscježivača zraka, deterđentata i dr. Ne bi se trebao upotrebljavati u hrani. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
KOKOS amonij hidrogen (Coconut water soluble essence)	2.MIRO112C 161.21634F 161.21634I 161.21634.2	10 ml 100 ml 1000 ml 5L	Preporučuje se za šampone, kreme i mlijeka za tijela. Prirodna supstanca koja se može koristiti za proizvodnju mirisa. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
LAVANDA (Lavandula aethroleum)	2.MK034C 161.1358AF IR.958070	10 ml 100ml 1000ml	Preporučuje se za sanitare, osvježivače. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
LIMUN U PRAHU	2.MDK052C 2.MDK052F 2.MDK052I 161.0306.2 161.0306.3	10 g 100 g 1000 g 5 kg 25 kg	Preporučuje se za kućnu hemiju. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
LOTOSA	2.MK025C 2.MK025F IR.1832	10 ml 100 ml 1000ml	Koristi se za kreme i mlijeka. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
LJETNI MIRIS I (Sun fragrance 1)	2.MIRO114C 161.1101F 161.1101I 161.1101.2	10 ml 100 ml 1000 ml 5L	Koristi se za pravljenje parfema. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
LJETNI MIRIS II (Sun fragrance 2)	2.MIRO117C 2.MIRO117F 161.1102I 161.1102.2	10 ml 100 ml 1000 ml 5L	Namijenjen u kozmetičke svrhe, pri pravljenju parfema. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
LJILJAN (Lily of the valley fragrance)	2.MIRO104C 2.MIRO104F 161.1569I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se u kozmetičke svrhe, prvenstveno za parfeme. Preporuka da se ne guta. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
MEDITERANSKI MIRIS (Mediterranean fragrance)	2.MK0135C 2.MK0135F 161.1099I 161.1099.2	10ml 100ml 1000ml 5L	Primjena u kozmetici, pravljenju parfema, u kombinaciji sa drugim aromatskim supstancama koristi se za pravljenje mirisa. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.

MELALEUCA (Melaleuca cajeputi essential oil) (ULJE ČAJEVCA)	2.MIRO103C 2.MIRO103F 161.0495AI 161.0495A	10 ml 100 ml 1000ml 5L	Preporučuje se za kozmetiku, proizvodnju parfema, kod deterđenata, osvježivača zraka, tehničkih materijala. Može se koristiti i u hrani, služi kao antiseptik, kao sredstvo protiv nadimanja. Preporučena doza: 0,20 g/kg (2-3 kapi) u hrani.
MENTA	2.MDK053C 2.MDK053F	10 ml 100 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani. Kozmetika za opštu namjenu. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
MENTOL	2.MK036C 2.MK036F	10 ml 100 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
MINERAL MORA (Mineral sea fragrance)	2.MIRO106C 2.MIRO106F 161.12118.2I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se u kozmetici, pri pravljenju parfema, kod deterđenata i osvježivača zraka. Ne bi se trebao unositi u hranu. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
MOŠUS BIJELI (White musk water-soluble essence)	2.MIRO108C 2.MIRO108F 161.1574AI 161.1574A.2	10 ml 100 ml 1000 ml 5L	Koristi se pri pravljenju parfema, topiv u vodi, izbjegavati kontakt sa očima. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
MUSK GREEN	2.MK021C 2.MK021F IR.MK00I	10 ml 100 ml 1000 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
NARANDŽA	2.MK022C 2.MK022F IR.9590220I	10 ml 100 ml 1000 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
NEVEN	2.MK023C 2.MK023F IR.12901I	10 ml 100 ml 1000 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
PUDER	2.MIRO105C 2.MIRO105F	10 ml 100 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
ROZALIJA	2.MK024C 2.MK024F IR.2866	10 ml 100 ml 1000 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
RUŽA BRAZILSKA (Bois de rose essence)	2.MIRO107C 2.MIRO107F 161.13634I 161.13634.2	10 ml 100 ml 1000 ml 5L	Koristi se u kozmetičke svrhe. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
RUŽA LATICE (Rose petals, water-soluble essence)	2.MK032C 2.MK032F 161.0996I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se u kozmetici, redovna je komponenta parfema, i kod higijenskih dnevni preparata. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
SMREKA	2.MK031C 2.MK031F IR.MK031I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se za kozmetiku i sve vrste dezinficijensa. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
TALKA (Talc fragrance)	2.MIR5171C 161.5171AF 161.5171AI	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se za kozmetiku. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
TROPSKI MIRIS I (Tropical fragrance 1)	2.MIRO115C 2.MIRO115F 161.1103I 161.1103.2	10 ml 100 ml 1000 ml 5L	Koristi se za kozmetiku i sve vrste dezinficijensa. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.

TROPSKI MIRIS II (Tropical fragrance 2)	2.MIRO116C 2.MIRO116F 161.1104I 161.1104.2	10 ml 100 ml 1000 ml 5L	Koristi se za kozmetiku i sve vrste dezinficijensa. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
VANILA 5% (Vanilla conc. 5% hplc soft extract indena)	2.MIRO0117C 2.MIRO0117F 161.1258G	10 ml 100 ml 250 ml	Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.
ZLATNI 5675 miris za 52ydra –parfem (Gold 5675 fragrance for creams)	2.MK0134C 2.MK0134F 161. 16452I	10 ml 100 ml 1000 ml	Koristi se u kozmetičke svrhe, kreme i losione. Preporučena doza: max dozu aplicirati do 1%. Kozmetika za opštu namjenu.
ZRAK SVJEŽI (Air fresh 3207 water soluble essence)	2.MIRO113C 2.MIRO113F 161.3178I 161.3178.2 161.3178.3	10 ml 100 ml 1000 ml 5L 25L	Preporučena upotreba u kozmetici, parfemima, deterđentima, osvježivačima zraka, tehničkim materijalima. Ne koristiti kao dodatak hrani. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.

8. ETERIČNA, BILJNA ULJA I OSTALA

NAZIV	KATALOŠKI BROJ	PAKOVANJE	NAMJENA I UPOTREBA	CAS BROJ
ULJE ACAI BOBICA (Oleus Euterpe Oleracea)	2.UK100F 161.9956I	100 ml 1000 ml	Acai ulje savršen je izbor za njegu suhe, osjetljive kože skole crvenilu, proširenim porama i popucalim kapilarama, zrele kože s borama ali i za njegu kose, posebice kemijski tretirane.	68956-68-3
ULJE ALOA VERA (Oleus Aloe Barbadensis M.)	2.UK101F COS.UK101	100 ml 1000 ml	Ulje aloe vere je izrazito regenerativno i njegujuće ulje pogodno za bogatu hidrataciju i umirujuću njegu. Posebno se preporučuje za grubu i osjetljivu kožu, ali i za hranjivu njegu nakon sunčanja. Zahvaljujući poznatim blagodatima aloe vere pri njezi i očuvanju zdravog izgleda kože, pogodno je za svakodnevnu njegu.	100084-89-7
ULJE AMARANTOVO (Oleus Amaranthus caudatus)	AZ.010078F AZ.010078I	100 ml 1000 ml	Koristi se u djeteci, kozmetologiji i kao jedno od sredstava složene terapije.	
ULJE ANANASA ETERICNO (Oleum Ananas sativum L.)	2.UK0229A 2.UK0229AF 161.0229A.2	30 ml 100 ml 5L	Pružuje djelotvornu zaštitu protiv infekcija i pomaže pri zarastanju rana . Djeluje protiv nadimanja, reumatizma i grčeva.	68917-26-0
ULJE ANISA ETERICNO (Anisum Oleum)	2.UK002 2.UK002F 161.0252I	30ml 100ml 1000 ml	Koristi se za ublažavanje probavnih smetnji, bolova u želucu, grčeva i nadutosti. Doprinosi zdravlju dišnog sustava, ublažava začepjenost i iritacije. Opušta i umiruje, te je stoga odličan izbor za tretiranje nesanice, napetosti, stresa. Zbog svog prijatnog mirisa,	84650-59-9

			ulje anisa je sastavni dio mnogih parfema, sapuna i kozmetičkih preparata. Koristi se u tretmanima za kašalj, upalu grla i druge respiratorne probleme.	
ULJE ARGANA (DRVO ŽIVOTA) (Oleum Argania spinosa)	2.UK15753 2.UK15753F COS.UK15753I 161.15753	30 ml 100 ml 1000 ml 25L	Kod kožnih iritacija i upala , za njegu masne kože jer regulira lučenje sebuma. Za prevenciju strija za vrijeme trudnoće Za jačanje krhkih noktiju. Kod tretmana ekcema i psorijaze. Kao pakung za kosu jer daje kosi sjaj, pojačava rast kose, te štiti kosu od pucanja. Za njegu osjetljive dječje kože. Preporučena doza: vanjska upotreba par kapi ulja nanijeti na kožu i ostaviti da stoji 10 min, oralna upotreba u koncentraciji od 30%; dermalno, u prirodnim kozmetičkim pripravcima.	223747-87-3
ULJE ARNIKE (Oleum Arnicae infusum)	2.UK1012 2.UK1012F 2.UK1012I 161.1620A.2 161.1620A.3	30 ml 100 ml 1000 ml 5L 25L	Posjeduje protuupalno dejstvo i smanjuje bolove . Koristi se kao oblog kod uganuća , nagnječenja, podljeva krvi i otoka. Pomaže kod reumatskih tegoba u zglobovima i mišićima. Stimulira protok leukocita i tako smanjuje grušanje krvi. Primjenu nalazi kod sportskih masaža te u kozmetici. Preporučena doza: u koncentraciji od 20% nanositi na željeni dio kože, u prirodnim kozmetičkim pripravcima, oralno sa par kapi. Koristiti u razrijeđenom obliku. Ne preporučuje se upotreba kod trudnica i dojilja.	8001-21-6
ULJE ARTIČOKE (Oleum Cynara Scolymus L.)	2.UK102F 161.14350I	100 ml 1000 ml	Artičoka se koristi kod <u>poremećaja varenja</u> , <u>nadutosti</u> , <u>zastoja žuči</u> , <u>povećanog nivoa masti u krvi</u> , kao blag diuretik, a utiče i na smanjenje količine uree u krvi. Koristi se i kod oboljenja jetre, stimulise stvaranje i lučenje žuči, pa se koristi preventivno protiv žučnih kamenaca. Pošto dovodi do pojačanog stvaranja žuči, regulise varenje i smanjuje osećaj nadutosti, mučnine u stomaku. Primenjuje se kod <u>ateroskleroze</u> , jer dovodi do smanjenja nivoa <u>holesterola</u> i <u>triglicerida</u> u krvi.	84012-14-6
ULJE AVOKADA (Oleum Persea)	2.UK075F 161.1621AI 161.1621A.2 161.1621A.3	100 ml 1000 ml 5L 25 L	Omekšava kožu, njeguje i zacjeljuje je. Djeluje protiv bora i upalnih procesa . Prirodni je antioksidans. Ulje avokada usporava pojavu znakova starenja jer podstiče metabolizam kolagena, povećava njegovu topivost, a visoki sadržaj vitamina E pomaže u neutralizovanju slobodnih radikala. Ima svojstvo apsorpcije UV zraka. Pogodan za suhu, osjetljivu i kožu sklonu alergijama , koju umiruje i služi joj kao nutrijent. Koristi se i za zaštitu suhe i oštećene kože, te vlasišta sklonom pojavi peruti. Preporučena doza: 10 kapi ulja nanijeti na kožu i pustiti da djeluje 30 minuta.	8024-32-6

ULJE BABASSU (Attalea speciosa)	AZ.006616-5 AZ.006616-1 AZ.006616F	5L 1L 100 ml	Ulje koje sadrži vitamin E, brzoupijajuće, bez masnih filmova. Koristi se u proizvodima za kosu, njegu suhe kože te spravljenje brzoupijajućih formulacija.	91078-92-1
ULJE BADEMA GORKOG (Oleum Amygdalus communis)	2.UK103F COS.UK103	100 ml 1000 ml	Lagano hranjivo ulje. Sadrži vitamin E, koji je prirodni antioksidans koji usporava starenje stanica i eliminira upalu kože, kao i vitamin F, koji normalizira funkciju žlijezda lojnica i sprječava širenje pora, potiče rast kose i zadržava svoju elastičnost i sjaj. Koži daje zdravu i lijepu boju. Sadrži mnogo oleinske kiseline, zahvaljujući kojoj se lako apsorbira i distribuira po koži. Pa omekšava kožu, ali u svom čistom obliku može biti komedogena.	8007-69-0
ULJE BADEMOVO SLATKO (Oleum Amygdalus communis)	2.UK004F 2.UK004I 161.13474.3 ECP.C2927	100 mL 1000 ml 25 L 200 L	Koristi se za njegu kože, kose, noktiju i masažu. Smiruje upale, opekline, ekceme, psorijazu. Potiče obnovu vlasi i ubrzava rast kose. Ubrzava probavu, snižava kolesterol, jača imunološki sistem, opušta mišiće i djeluje kao antialergik. Bogato je vitaminima A,B,D i E. Olakšava kašalj (mazati na prsni koš). Koristi se u kapima da omekšava vosak u ušima i kao mast za bolne bradavice. Preporučena doza: smjesa od 2 kafene kašike ulja badema, 5 kapi ulja kamilice, 5 kapi ulja lavande nanijeti na kožu nekoliko puta dnevno.	8007-69-0
ULJE BALZAMA (Oleum Balsamum)	2.UK104F COS.UK104	100 mL 1000 ml	Eterično ulje (balzam iz Perua) Sa slatkim, nježnim mirisom, mirisom po cimetu i vaniliji - ublažava kožne upale - smanjuje perut - posebno blago & prekrasnog mirisa	
ULJE BAOBABA (Oleum Adansonia digitate)	2.UK105F 161.0355I	100 mL 1000 ml	Baobab je hladno tješteno ulje iz sjemena Baobab voća koje je bogato vitaminom A i C. Pulpa sadrži male sjemenke koje kada se pritisnu daju visokovrijedno ulje. Ulje pomaže u očuvanju elastičnosti kože, te pomaže u prevenciji pojave strija, osobito kod trudnica. Ublažava bore, smanjuje ožiljke i umiruje nadraženu i suncem oštećenu kožu. Preporuča se za osobe koje pate od rozacee, jer lagano smiruje i vlaži. Ulje je vrlo lagane teksture, te će kožu nahraniti, bez začepljivanja pora. Baobab ulje pogodno je za sve tipove kože, kao i ulje za masažu cijelog tijela, osobito njegu suhe i kovrčave kose.	91745-12-9
ULJE BERGAMOTA ETERICNO (Oleum Citrus aurantium var. bergamia)	2.UK005C 2.UK005 161.0266A COS.UK005	10 ml 30ml 1000 ml 10 L	Djeluje antidepresivno i antibakterijski. Pomaže kod prehlada, bronhitisa, astme, zapaljenja grla, problematične kože, upale maternice i spolnih organa , raznih lišajeva, akni i herpesa. Snižava tjelesnu temperaturu, potiče rad cirkulatornog sistema i vrlo uspješno liječi depresiju i anksioznost. Pogodno za parfeme u kozmetici, osvježivače mirisa i deterđente) Preporučena doza: 10 g/kg (2 kafenih	8007-75-8

			kařika) u hrani.	
ULJE BIBERA CRNOG (Oleum Piper Nigrum)	2.UK106F 161.01750AI	100 ml 1000 ml	Sadrži veoma značajne količine vitamina K, gvođđa, mangana, kalcijuma, fosfora. U osušenoj ljusci ploda koja ostaje na biberu nalaze i pinen, limonene, limanoole i druge. Često se koristi za stimulaciju cirkulacije i poboljšanja protoka krvi, što može pomoći u smanjenju bolova u išćićima i zglobovima. Zbog svojih analgetskih i antiinflamatornih svojstava, koristi se za masaže koje pomažu u smanjenju bolova i otekline, posebno kod artirisa. Također može pomoći u stimulaciji lućenja probavnih sokova, čime poboljšava varenje i smanjuje nadutost. Koristi se za pofsticanje znojenja, što može pomoći u procesu detoksikacije organizma. Ima stimulirajući miris, pa se koristi za podizanje energije, poboljšanje koncentracije i smanjenje stresa i anksioznosti. Dodaje se z proizvode za njegu kože i kose, jer pomaže u poboljšanju tonusa kože i može pomoći u borbi protiv peruti.	84929-41-9
ULJE BORA BIJELOG ETERICNO (Oleum Pinus sylvestris)	161.1793A COS.17493AI	100 ml 1000 ml	Bor daje eterično ulje dobro poznato našim djedovima i bakama, koji su još davnih dana uživali u iscjeliteljskom djelovanju na bronhe kroz inhalacije ovog ulja u nordijskim krajevima. Raste u planinama i na pješćanom ili šljunkovitom zemljištu. Bor ima rumenkasto-sivu koru, igličaste, čvrste listove, žute muške i crvene ženske cvjetove, te zelene češere koji posmeđe kad dozore.	8002-09-3
ULJE BORAŽINE (Borago officinalis oleum)	2.UK107F 161.01622AI	100 ml 1000 ml	Ulje boražine njeguje kožu te potiče njeno zdravlje i iznutra, a najvrjednije djelovanje pokazala je upravo pri oralnoj konzumaciji . Može se konzumirati u čistom obliku, no najčešće se koristi u obliku kapsula zbog pojedincima neugodnog okusa samog ulja. Poput ulja noćurka, boražina predstavlja ulje koje se koristi za ljepotu izvana i iznutra . Zbog svojih antiinflamatornih svojstava, ulje boražine može biti korisno za ublažavanje simptoma artirisa i bolova u zglobovima. Također može pomoći u balansiranju hormona, što može biti korisno za žene koje pate od PMS-a, menopauze ili simptoma hormonalnih poremećaja. Može podržati imunološki sistem, jer ima sposobnost da moduliše imunološke reakcije i smanjuje upalu.	
ULJE BOROVICE ETERICNO (Oleum Juniperus communis L. Cupresaceae)	2.UK071C 2.UK071 161.1179A	10 ml 30 ml 1000 ml	Ulje borovice jak je diuretik , stoga najčešću primjenu ima u preparatima za tretiranje celulita i retencije vode u organizmu. Ima široku primjenu u njezi masne, nečiste i upaljene kože , a pomaže u tretiranju ekcema, dermatitisa i psorijaze. Preporučena doza: unutrašnja 2,66 g/kg	8012-91-7

			(1/2 kafenih kašika u hrani, vanjska upotreba 2-3 kapi nanijeti na željeni dio kože.	
ULJE BOROVIH IGLICA ETERICNO (Oleum Pini silvestris)	2.UK049C 2.UK049 2.UK049I COS.UK049	10 ml 30 ml 1000 ml 10 L	Kod reumatskih tegoba , dišnih tegoba (kod kašlja) i raznih upalnih bolesti. Stimulira rad nadbubrežne žlijezde pa je idealno kod raznih kroničnih upalnih bolesti. Koristi se u inhalacijama ili u uljnim smjesama za lokalno utrljavanje u području pluća. Preporučena doza: unutrašnja 12,50 g/kg (2-3 kafene kašike) u hrani po potrebi.	8000-26-8
ULJE BOSIOKA ETERICNO (Oleum Basilici)	2.UK0106C 2.UK0106 COS.UK0106I 161.0380A.2	10 ml 30 ml 1000 ml 5 L	Antibakterijska, antiinfektivna, antiinflamatorna , antioksidirajuća, antispazmotska, antiviralna, dezinficirajuća, te za živce i nadbubrežni korteks stimulirajuća svojstva. Preporučena doza: Staviti u klučalu vodu (150 ml) i sačekati 20 min, piti više puta dnevno.	8015-73-4
ULJE BRESKVE IZ KOŠČICE (Oleum Prunus Persica)	2.UK108F 161.21969I	100 ml 1000 ml	Ulje koštica breskve je vrlo lagano, osvježavajuće i idelano za masažu. Osjetljivu kožu njeguje, umiruje, hrani i omekšava. Suha i umorna koža će nakon primjene opet postati meka i hidratizirana. Ulje koštica breskve također idelano je za njegu beba i djece, jer je sa svojim hranjivim svojstvima izvrstan tretman za osjetljivu kožu.	84012-34-0
ULJE BREZE (Oleum betula lenta)	2.UK0426AF 2.UK0426AI 161.0426AK	100 ml 1000 ml 5 L	Pogodno za parfeme u kozmetici, osvježivače mirisa, deterdente i kod tehničkih materijala. Koristi se kod aroma za hranu. Također, ima široku primjenu u borbi protiv celulita. Preporučena doza: preporučena doza 0,010 g/kg (2-3 kapi) u hrani. Vanjska upotreba nanijeti na vlažnu kožu 5 kapi 2-3 puta dnevno.	8001-88-5
ULJE BRŠLIJANA (Oleum Hedera Helix)	2.UK1014F 2.UK1014I	100ml 1000 ml	Zbog svoje teksture i visokog udjela saponina, ulje prodire duboko u kožu gdje potiče razgradnju masnih stanica, cirkulaciju, jača tonus kože te pomaže u smanjenju celulita. Bršljan ubrzava proizvodnju hijaluronske kiseline što kožu čini glatkom i elastičnom.	
ULJE BUNDEVE (Oleum Cucurbita maxima Duchesne)	2.UK109F COS.UK109	100 ml 1000 ml	Bučino ulje djeluje posebno blagotvorno na ljudsko zdravlje. Ulje sadži bjelančevine, ugljikohidrate, minerale, esencijalne masne kiseline, vitamine grupe B, vitamin C te obiluje vitaminom E.	8016-49-7
ULJE CEDROVO (Oleum Cedrus)	2.UK110F COS.UK110	100 ml 1000 ml	Antiseboreja, antidepressiv, antiseptik, tonik, podržava liječenje akni, smiruje infekcije gornjih dišnih puteva.	8000-27-9
ULJE CEMPRESA (Oleum Cupresus sempervirens)	2.FL0782AC 2.FL0782A 2.FL0782AF	10 ml 30 ml 100 ml	Indikacije: kod hemeroida, vena i otečenih nogu, prostate, suhog kašlja, kod noćnog mokrenja kod djece, limfne drenaže, kod unutrašnjih i vanjskih vena. VANJSKA UPOTREBA: razblažiti 2 kapi et. ulja u 10 kapi baznog ulja (badem, kajs. košpica, jojoba,). Nanijeti na kožu 1-2 kapi dva puta dnevno. Osvježivač prostora: dodati 4 kapi ulja samog ili	

			pomješano sa vodom. Upotreba oralno:1-2kapi u 250g(sok,čaj,salata..) Max.3x dnevno.Ne prekoračivati dnevnu dozu. Napomene: : Za oralnu i vanjsku upotrebu.	
ULJE CIMETA ETERICNO (Oleum Cinnamomum zeylanicum, Lauraceae)	2.UK072C 2.UK072E COS.UK072I 161.0559	10ml 50 ml 1000 ml 5 L	Antibakterijska, antifungalna, antiseptička, astringentna i antiinflamatorna svojstva. Bogato esencijalnim mineralima kao što su mangan, željezo i kalcij, a također ima visok sadržaj vlakana. Pojačava aktivnost mozga , pri čemu otklanja osjećaj napetosti, te poboljšava pamćenje. Uklanja nečistoće iz krvi , što ga čini efikasnim u borbi protiv prištića. Preporučena doza: 0,025 g/kg (2 kapi) u hrani, unositi više puta dnevno.	8007-80-5
ULJE CINKOVO (ZnO+ maslinovo ulje)	2.UK105X 2.UK105I	200 ml 1000 ml	Kao antiseptik, kod osipa bilo kojeg porijekla , herpesa simplex, acuce i slično. Preporučena doza: umasirati po potrebi, a najbolje 2 puta dnevno.	
ULJE CITRONELE ETERICNO (Oleum Cymbopogon winterianus)	2.UK073C 2.UK073E COS.UK073I 161.0790A.2	10ml 50ml 1000 ml 5L	Djeluje osvježavajuće, aktivirajuće (upotrebljava se protiv umora, glavobolja, migrena); ima antiseptičko, fungicidno i insekticidno djelovanje; regulira pretjerano znojenje (deodorant); za njegu masne kože. Preporučena doza: unutrašnja upotreba 0,25 g/kg (4-5 kapi) u hrani. Za vanjsku upotrebu 5 kapi nanijeti na željeno područje.	8000-29-1
ULJE ČAJEVCA ETERICNO (Oleum Melaleuca cajeputi)	2.UK074C 2.UK074 161.22431I 161.22431K	10ml 30 ml 1000 ml 5L	Snažnog je antivirusnog, antibakterijskog i fungicidnog djelovanja. Koristi se za tretman akni, čireva, gljivičnih oboljenja kože , herpesa, lišajeva, bradavica. Preporučena doza: u dnevnim količinama 0,20 g/kg (5 kapi) u hrani.	8008-29-1
ULJE ČEMPRESA (Oleum Cupressus semprevirens)	2.UK081C 2.UK081 161.0782I 161.0782A	10 ml 30 ml 1L 5L	Odličan limfotonik i venotonik , stoga se koristi za tretman proširenih i upaljenih vena, ali i u preparatima protiv celulita , kao i za tretiranje popucalih kapilara . Korisno je u preparatima za masnu i nečistu kožu kao i za tretiranje rosacea. Preporučena doza: lokalna dermalna aplikacija u količinama od 3-5 kapi.	8013-86-3
ULJE ČEŠNJAKA (Allium sativum oleum)	2.UK168F COS.UK168 161.0129AI	100 ml 1000 ml 1000 ml	Zahvaljujući adenozinu češnjak sprječava nastajanje krvnih ugrušaka. Aminokiseline i organske komponente iz češnjaka koje sadrže sumpor smanjuju razinu „lošeg“ kolesterola , odnosno LDL kolesterola. Češnjak ima utjecaj i na širenje krvnih žila (vazodilatatorni učinak) na perifernim krvnim žilama tj. na suženim krvnim žilama glave, nogu i oka. Održava elastičnost krvnih žila i smanjenje viskoziteta krvi. Čisti tijelo od otrova i potiče rad jetre i bubrega i tako pospješuje mokrenje	8000-78-0
ULJE ČILIJIA (Oleum Capsicum annuum L.)	2.UK0111F COS.UK111	100 ml 1000 ml	Koristi se kod reume, bolova u zglobovima i sportskih povreda.	68991-42-4

ULJE ĐUMBIRA ETERIČNO (<i>Oleum Zingiber officinale</i>)	2.UK2441 COS.UK2441I	30ml 100 ml	Pomaže kod artritisa, bronhitisa, prehlade, nadutosti, gripe i upale sinusa. Pogodno za parfeme u kozmetici, osvježivače mirisa, deterđente i kod tehničkih materijala. Preporučena doza: 2 kapi razrijediti u kašičici bademovog ulja, 2x dnevno nakon obroka kod zubobolje	8007-08-7
ULJE EUKALIPTUSA ETERIČNO (<i>Oleum Eucalypti</i>)	2.UK009C 2.UK009F COS.UK009I 161.14205.1 COS.UK009	10ml 100 ml 1000 ml 5L 10L	Ulje eukaliptusa je jak prirodni antiseptik sa antibakterijskim kao i djelovanjem protiv gljivica (Candida albicans). Također djeluje kao ekspektorans , dekongestant, mukolitik, analgetik protiv migrene i glavobolje, protivupalno, kao balzamik i kao repelent za odbijanje insekata. Najbolji način za tretiranje prespiratornih simptoma, kao i migrene je inhalacija: Upotreba: Ukapati 2-4 kapi ulja na ulaz u nosnice i duboko inhalirati 5 min, i ponoviti isti postupak dva puta. Preporučena doza: Smješa za zubobolju, 5-8 kapi u kombinaciji za bademovim uljem	84625-32-1
ULJE FENELA ETERIČNO (<i>Oleum Foeniculum vulgare Mill.</i>)	2.UK112F COS.UK112	100 ml 1000 ml	Ovo ulje je bogato fitoestrogenima pa ima blagotvorni efekat kod ublažavanja PMS i pratećih simptoma menopauze, čak deluje i kod ublažavanja simptoma andropauze (kod muškaraca). Treba obratiti pažnju da je ovo ulje kontraindikovano za upotrebu kod: trudnica, doilja, dece, epileptičara, estrogen zavisnih tumora i endometrioze. Fenel se može koristiti i kod otklanjanja upale grla i promuklosti. Veliki je izvor antioksidativnih jedinjenja pa smanjuje negativno dejstvo slobodnih radikala, na taj način jača imunitet i otpornost na razne vrste bolesti.	8024-24-6
ULJE GALANGALA (TAJLANDSKI ĐUMBIR) (<i>Oleum Alpina Officinalis</i>)	2.UK113F COS.UK113	100 ml 1000 ml	Snažan antiseptik i sredstvo za čišćenje koji pomaže zadržati kožu čistom, mane i glatko. Ova biljka revitalizira i rasplamsava vašu kožu. To je također široko prihvaćena kao prirodni borac protiv akni. Kada se primjenjuju, smanjuje nastanak i erupciju akni brisanjem bakterije iz kože.	8024-40-6
ULJE GARDENIJE ETERIČNO (<i>Oleum Gardenia jasminoides</i>)	2.UK104F COS.UK104	100 ml 1000 ml	Koristi se u pri izradi kozmetičkih pripravaka za izbjeljivanje kože, i obnavljanje ćelija.	68916-47-2
ULJE GERANIUMA ETERIČNO (<i>Oleum Pelargonium graveolens</i>)	2.UK062C 2.UK062 COS.UK062I COS.UK062	10 ml 30 ml 1000 ml 10 L	Izvršno kozmetičko ulje. Regulira proizvodnju sebuma , pa je korisno kod tretiranja kako suhe, tako i masne kože. Koristi se kod akni, proširenih kapilara , sitnih rana i krvarenja, upaljenih vena, opekotina, debele i masne kože, dermatitisa, ekcema, lišajeva, te za njegu bora . Potiče cirkulaciju i izlučivanje viška tečnosti iz organizma, te stoga primjenu nalazi i u tretmanima celulita, retencije vode i	8000-46-2

			umornih nogu. Jakog je antifungicidnog djelovanja. Preporučena doza: 1-2 kašike u hrani.	
ULJE GORUŠICE (SENFA) (Oleum Brassica nigra)	2.UK115F COS.UK115	100 ml 1000 ml	Ovo ulje ima izvanredna korisna svojstva za liječenje bolova u mišićima i loše probave , a može se koristiti kao pravi eliksir za uljepšavanje i liječenje suhe ili lomljive kose.	8007-40-7
ULJE GREJPA ETERICNO (Oleum Citrus Paradisi)	2.UK083 2.UK083E COS.UK083I COS.UK083	30 ml 50 ml 1000 ml 10 L	Diuretik i limfotonik. Blagi antidepresiv; antibakterijsko i antivirusno djelovanje. Nezaobilazno ulje u tretiranju celulita, retencije vode i razlaganja masnoće. Korisno za njegu masne i nečiste kože, te tretman akni. Ulje je fototoksično. Preporučena doza: po potrebi	8016-20-4
ULJE HARMALA (Oleum Peganum Harmala)	2.UK016F COS.UK116	100 ml 1000 ml	Harmala sadrži harmin, u medicini se ovaj alkaloid koristi u liječenju bolesti ekstrapiramidnog sustava, poput bolesti mozga - encefalitisa, vaskularnih bolesti - ateroskleroze, hipertenzije. Djelovanje alkaloida učinkovito utječe na proces ozdravljenja u slučaju kraniocerebralne i porođajne traume, s tumorima ili hematomima mozga. Ova tvar brzo uklanja toksine iz tijela, uklanja učinke opijenosti manganom, ugljičnim monoksidom, pomaže u oporavku od kompliciranih alergija, asfiksije i poliglobulije (porast broja eritrocita). Garmin ima sedativna i hipnotička svojstva. Biljka djeluje na motorička središta moždane kore, stoga se koristi za povećanje krvnog tlaka, opuštanje mišića crijeva, maternice i za širenje perifernih žila. Harmala promiče oslobađanje od stresa, brzo i slobodno kretanje, primjenjiva je kod Parkinsonove bolesti i podrhtavanja.	6028-00-8
ULJE HELJDE (Oleum Fagopyrum esculentum, F. cymosum, F. tataricum)	2.UK117F COS.UK117	100 ml 1000 ml	Ulje heljde koristi se iznutra i izvana. Na pakiranju proizvoda obično se navodi može li se proizvod koristiti na oba načina ili samo na jedan. Pravilo se gotovo uvijek primjenjuje: za bolesti unutarnjih organa lijek se koristi iznutra, s vanjskim upalama - izvana. U raznim područjima medicine ulje se primjenjuje na svoj način.	89958-09-8
ULJE JABUKOVO SLATKO (Pyrus Malus Domestica Oil)	2.UK118F COS.UK118	100 ml 1000 ml	Proizvodnja svijeća i sapuna; domaći proizvodi za čišćenje; i postojeći proizvodi bez mirisa. Nije za unutarnju upotrebu ili proizvodnju balzama za usne.	883111-87-3
ULJE JASMINA (Jasmine Grandiflorum Absolute Oil)	2.UK119F COS.UK119	100 ml 1000 ml	Eterično ulje jasmina je odlično sredstvo za njegu kože..Osobito se preporučuje u njezi suhe, nadražene i osjetljive kože sklone osipu i upalama.Pomaže održati elastičnost kože i ima odličan učinak na prevenciju bora.Može pomoći smanjiti ožiljke i strije učiniti manje vidljivima.	8022-96-6
ULJE JELE SIBIRSKJE ETERICNO (Abies Sibirica Essential Oil)	2.UK1792C 2.UK1792 2.UK1792E 2.UK1792F	10 ml 30 ml 50 ml 100 ml	Eterično ulje jele sibirske ponmaže kod dišnih tegoba: bronhitisa, gripe, prehlade.	
ULJE JOJOBA	2.UK045F	100 ml	Omekšava i štiti kožu i tjeme, djeluje	61789-91-1

(Simmondsia chinensis oleum)	AZ.002345I 161.1647A.2 AZ.002345-25	1000 ml 5 L 25 L	antimikrobno, sprečava nastanak bora. Djeluje umirujuće na opekline , ispucalu kožu, ekceme, psorijazu. Preporučena doza: nanositi na željeni dio tijela sa 5-10 kapi.	
ULJE KADULJE ETERIČNO (Salvia officinalis oleum)	2.UK013C 2.UK013 COS.UK013 161.2048A.2	10ml 30 ml 1000 ml 5 L	Osvježava i okrepljuje, pomaže protiv bolova i visoke temperature. Odlično je sredstvo za pročišćavanje krvi i izbacivanje sluzi iz organizma, jača krvožilni sustav, stimulira cirkulaciju, djeluje protiv krvarenja i upala. Može se koristiti u terapiji inhalacijom, najbolje u kombinaciji s uljem ruzmarina, lavande, limuna i bergamota. Preporučena doza: 1,6 g/kg (4-5 kapi) ulja na kocki šećera, 2x dnevno. Max doza: 2 kafene kašike u hrani	8022-56-8
ULJE SJEMENKI KAJSIJE (MARELICE) (Apricot Kernel Oil)	2.UK120F 2.AZ00160I	100 ml 1000 ml	Sjemenke kajsije imaju ljekovita svojstva te daju blago ulje idealno za svakodnevnu njegu kože i održavanje mladenačkog tena. Jezgra kajsije popularna je zbog visokog udjela masnih kiselina te vitamina E i A, a osim u kozmetici, ovo se ulje tradicionalno koristi u prehrani zbog bademastog okusa i ljekovitih svojstava. Ulje sjemenki kajsije je iznimno lagano i nježno ulje koje se brzo upija te je vrlo ugodno za kožu. Slično bademovom ulju, žute je boje i orašastog mirisa, a i koristi se za njegu na sličan način kao ulje badema.	68650-44-2
ULJE KAKAA – KAKAO BUTTER PISTIL (Theobroma cacao L)	2.UK052F 2.UK052H COS.UK052I COS.UK052	100 g 500 g 1000 g 10 kg	Djeluje kao antioksidans , služi za sprečavanje nastanka strija, tretman opekline na koži i usnama te za suhu kožu, djeluje kao repelent za pojedine insekte. Koristi se kao regulator tjelesne težine , izaziva osjećaj sitosti. Prah se rastvara pri vrijednostima ispod pH 5 (jogurt ili mlijeko), na sobnoj temperaturi, u vodenim tečnostima (voda, kafa, voćni sokovi i dr. Preporučena doza: po potrebi	8002-31-1 84649-99-0
ULJE KAMFORA ETERIČNO (Oleum Camphoratum)	2.UK060F COS.UK060I	100 ml 1000 ml	Protiv bolova, reumatizma, upala živaca, iščašenja, kod kile, oboljenja srca i srčane astme te kod oboljenja crijeva i grčeva. reporučena doza: Koristiti 2 x dnevno sa nekoliko kapi.	-
ULJE KAMILICE (Oleum Chamomillae)	2.UK053C 2.UK053 COS.UK053I	10 mL 30 mL 1000 ml	Jakog protuupalnog i antialergijskog djelovanja. Primjenu nalazi u tretiranju upalnih bolesti kože, kožnih alergija, seboreje, dermatitisa, psorijaze. Preporučena doza: 0,02 g/kg (2 kapi) u hrani po potrebi	8015-92-7
ULJE KAMILICE PLAVE ETERIČNO (Chamaemelum Oleum)	2.UK121F COS.UK121	100 ml 1000 ml	Ulje kamilice ima snažna antiseptička i antimikrobna svojstva. Štiti ranice, porezotine i ogrebotine od bakterijske i gljivične infekcije. U slučaju razvijene infekcije, ublažava je i liječi. Učinkovito je i na životinjama, osobito	8002-66-2

			mačkama i psima jer uništava uši i grinje. Za primjenu na životinjama, utrljajte nekoliko kapi ulja u dlaku i iza ušiju.	
ULJE KANOLE (ULJNA REPICA) (Brassica napus oleum)	2.UK122F COS.UK122	100 ml 1000 ml	Ulje kanole karakterizira izvrsna lipidna komponenta. Slično ekstra djevičanskom maslinovom ulju, sadrži visok postotak oleinske kiseline i, što nije često, također veliku količinu linolne kiseline. Nadalje, ima optimalan omjer između linolne i alfa-linolne kiseline, tj. između omega 6 i omega 3, u omjeru 2 prema 1. Među biljnim uljima to je ono koje sadrži najmanji sadržaj zasićenih masti, jednak samo 7% ukupnog sastava. Uz to, sadrži i vitamin E i vitamin K te druge važne mikroelemente, kao što su klorofil, fitosteroli i tokoferoli, koji djeluju antioksidativno.	120962-03-0
ULJE KANTARIONOVO (Oleum Hyperici)	2.UK014 2.UK014E COS.UK014I 161.1646A.2	30 mL 50mL 1000 ml 5L	Kod crvenila kože, otvorenih rana, opekotina , neuralgije zivaca, hemoroida, pogodno za kožu novorođenčadi . Kod krstobolje, gihta i reumatizma . Preporučena doza: 10-15 kapi na pola kašičice vode protiv bolova u trbuhu, grčeva, nekontrolisanog mokrenja i prekomjerne sluzi u plućima. Vanjska upotreba: nanositi u tankom sloju, prema potrebi.	84082-80-4
ULJE KARANFILČIĆA (KLINČIĆA) (Oleum Caryophylli)	2.UK015C 2.UK015 COS.UK015I 161.1140K	10 mL 30 mL 1000 ml 5 L	Djeluje antibakterijski i antivirusno. Ublažava infekcije u usnoj šupljini, te tegobe disajnog sistema, bronhitisa i astme. Pospješuje apetit i probavu , posjeduje analgetičko svojstvo te ublažava zubobolju i reumatske tegobe. Preporučena doza: 2,50 g/kg (1 kafena kašika) u kombinaciji sa 1 kapi bademovog ulja puta na dan za lokalnu upotrebu.	8000-34-8
ULJE KARDAMOMA (Elettaria cardamomum oleum)	2.UK123F COS.UK123	100 ml 1000 ml	Smatra se diuretikom, što ga čini koristim kod tegoba s mokraćovodom te za čišćenje bubrega od kalcija i mokraćne kiseline. Također pomaže prilikom mršavljenja, snižavanja krvnog tlaka i uklanjanja toksina iz tijela. Prirodni je analgetik, antibakterik, antiinflamatorik, antioksidans, antiseptik, antispazmodik, antiasmatik, antiviral, aromatik, bakteriostatik, digestiv, dispeptik, diuretik, karminativ, katarik, korigens, stimulant i tonikum. Domovina kardamoma je Indija. Zbog svojih smirujućih osobina, cardamom ulje može pomoći u smanjenju stresa, anksioznosti i napetosti, pa je često dio aromaterapijskih tretmana za mentalno zdravlje. Kardamom ulje poboljšava cirkulaciju, što može doprinijeti zdravlja srca i krvnih sudova, kao i smanjenju edema (natečenosti). Kardamom ulje se obično koristi u razblaženom obliku, bilo za masaže, aromaterapiju, ili kao dodatak u kremama.	8000-66-6

ULJE KERATINA (Oleum Keratinum)	2.UK124F COS.UK124	100 ml 1000 ml	Daje glatkoću I sjaj kosi.	
ULJE KESTENA DIVLJEG (Aesculus Hippocastanum oleum)	2.UK125F COS.UK125	100 ml 1000 ml	Escin, sastojak divljeg kestena pomaže kod stabilizacije krvotoka, otečenosti i boli. Može biti djelotvoran kod upalnih procesa i venskih kapilara.	68916-63-2
ULJE KIKIRIKIJA (Oleum Arachidis raffinat)	2.UK016F COS.UK016I 161.1619A.2	100 mL 1000 ml 5L	Djeluje kao antioksidans i antimikrobik. Poboljšava pamćenje i smanjuje rizik od kardiovaskularnih bolesti, utiče na normalno funkcionisanje živčanog tkiva , srca i jetre. Preporučena doza: po potrebi	8002-03-7
ULJE KIMA CRNOG (Nigela Sattiva Oleum)	2.UK126F COS.UK126	100 ml 1000 ml	<u>Ulje crnog kima</u> djeluje povoljno na autoimune bolesti poput multiple skleroze, <u>reumatoidnog artritisa</u> i <u>psorijaze</u> , <u>astme</u> , <u>alergija</u> , a također djeluje i na kronični umor, <u>povišeni kolesterol</u> , šećernu bolest, hemoroide, <u>proširene vene</u> , visoki krvni tlak, bakterijske, gljivične i parazitske infekcije, <u>glavobolje</u> , ekceme, kožne gljivice, lišajeve, <u>neurodermitis</u> , <u>akne</u> , bronhitis, <u>kašali</u> , upalu pluća, <u>upalu sinusa</u> , smanjeni imunitet, bolove u zglobovima i mišićima, bolove u želucu i crijevima, crijevne gljivice, nadutost, proljev, kolike, <u>jetrene bolesti</u> i oštećenja, bubrežne kamence, nesanicu, depresiju, slabu cirkulaciju, <u>PMS</u> , AIDS, karcinom	8014-13-9
ULJE KIMA (Nigela Sattiva Oleum)	2.UK127F COS.UK127	100 ml 1000 ml	<u>Ulje kima</u> djeluje povoljno na autoimune bolesti poput multiple skleroze, <u>reumatoidnog artritisa</u> i <u>psorijaze</u> , <u>astme</u> , <u>alergija</u> , a također djeluje i na kronični umor, <u>povišeni kolesterol</u> , šećernu bolest, hemoroide, <u>proširene vene</u> , visoki krvni tlak, bakterijske, gljivične i parazitske infekcije, <u>glavobolje</u> , ekceme, kožne gljivice, lišajeve, <u>neurodermitis</u> , <u>akne</u> , bronhitis, <u>kašali</u> , upalu pluća, <u>upalu sinusa</u> , smanjeni imunitet, bolove u zglobovima i mišićima, bolove u želucu i crijevima, crijevne gljivice, nadutost, proljev, kolike, <u>jetrene bolesti</u> i oštećenja, bubrežne kamence, nesanicu, depresiju, slabu cirkulaciju, <u>PMS</u> , AIDS, karcinom	8000-42-8
ULJE KLEKE ETERICNO (Oleum Juniperi)	2.UK017C 2.UK017 COS.UK017I	10 ml 30 ml 1000 ml	Jak je diuretik, pa se često primjenjuje u preparatima za tretiranje celulita i retencije vode u organizmu. Zbog njegovih antiseptičnih, adstringentnih i detoksificirajućih osobina, ima široku primjenu u njezi masne, nečiste i upaljene kože, a pomaže u tretiranju dermatitisa, ekcema i psorijaze. Preporučena doza: nanijeti na željeni dio kože 5 kapi, utrljati.	8012-91-7
ULJE KOKOSA (Oleum Cocos)	2.UK0114F 2.UK0114H	100 g 500 g	Regulira tjelesne lipide, štiti jetru, jača imunitet. Djeluje antiupalno , pomaže kod	8001-31-8

hydrogenatum)	COS.UK01141 161.1630A.7	1000 g 25kg	artritis, reume bolova u zglobovima i opekline. Ima antivirusna svojstva protiv gljivica i virusnih bradavica. Koristi se za njegu kose, kože, bori se protiv mikroba koji uzrokuju razne bolesti, bori se sa problemima štitne žlijezde. Kontroliše nivo holesterola , odlično je detoksikaciono sredstvo, pomaže u održavanju pH vrijednosti. Unutrašnja upotreba: kao dodatak hrani pri kuhanju ili direktno konzumiranje. Preporučena doza: Tečni sapun: 4-20%; šampon: 1-20%; sapun: 60-75%; masti: 50-70%	
ULJE KOMORAČA slatkog ETERIČNO (Oleum Foenicul vulgare)	2.UK090C 2.UK090 161.1066A IND.0010	10ml 30 ml 1000 ml	Limfotonik i diuretik , izvrstan sastojak anticelulitnih preparata, te preparata protiv retencije vode. Koristi se za njegu masne, nečiste, ali i zrele kože kojoj nedostaje vlage. Preporučena doza: 2-5 kapi na kocki šećera poslije jela	8006-84-6
ULJE KONOPLJE (KANABISA) (Apocynum cannabinum oleum)	2.UK128F AZ.011333-1	100 ml 1000 ml	Ulje konoplje sadrži i do 25% proteina u svom sastavu, što ga čini izuzetno hranjivim uljem. Omega-3 masne kiseline su od velike pomoći kod ublažavanja bolova. Koriste se i kod bolesnika oboljelih od simptoma AIDS-a, glaukoma, astme, epilepsije i kod drugih bolesti. Upravo zahvaljujući svom visokom sadržaju višestruko nezasićenih masnih kiselina (oko 90%) ulje konoplje predstavlja idealnu namirnicu za ljudsku prehranu.	8016-24-8
ULJE KOPRA (MIROĐIJE) ETERIČNO (Anethum graveolens L. oleum)	2.UK130F 161.02371	100 ml 1000 ml	Eterično ulje kopra posjeduje mukolitično, koleretično i kolagogono djelovanje pa svoju primjenu nalazi kod brohitisa, pušačkog kašlja, otežane probave i nedovoljne produkcije žuči. Ulje je izrazito jakog djelovanja pa je potrebno pažljivo doziranje. Ne smije se koristiti u trudnoći i kod male djece. Iako sa aromateraputskog stajališta ne spada u kozmetička ulja, u posljednje vrijeme se znaju naći preporuke za tretiranje podočnjaka ovim uljem. U tu svrhu radije preporučamo sigurnija ulja poput sjemena mrkve i smilja, u razumnim koncentracijama za nježno područje oko očiju.	8006-75-5
ULJE KOPRIVE IZ SJEMENA (Urtica dioica oleum)	2.UK065 2.UK065E 161.2048A	30 ml 50 ml 1000 ml	Služi za liječenje reumatoidnog artritisa i artroze , čisti krv, djeluje kao diuretik, obnavlja krvna zrnca, blago smanjuje šećer u krvi, smiruje kašalj , potiče cirkulaciju i ublažuje tegobe s prostatom. Preporučena doza: 1,60 g/kg (8-10 kapi) u hrani dnevno.	
ULJE KORIJANDERA (Coriandrum sativum oleum)	161.00840A	1L	Ulje korijandera je poznato kpo svojim svojstvima koja pomažu u poboljšanju probave. Stimuliše apetit, manjuje nadust, gasove i grčeve u stomaku. Također, pomaže u ublažavanju mučnine i probavnih smetnji. Koristi se za borbu protiv bakterijskih, virusnih i gljivičnih infekcija, zahvaljujući svojim antimikrobnim svojstvima. Zbog svojih analgetskih svojstava, ulje korijandera	8008-52-4 / 84775-50-8

			<p>koriste se za masaže, pomažući u smanjenju bolova u mišićima i zglobovima, kao i u opuštanju mišića. Ulje korijandera može pomoći u čišćenju dijasnih puteva i olakšavanju disanja, što ga čini korisnim kod preglada, kašlja, astme i bronhitisa. Pomaže u tretiranju akni, iritacija i drugih kožnih problema, a također se koristi za poboljšanje tonusa i zdravlja kože. Obično se koristi u razblaženom obliku, bilo u masažama, aromaterapiji ili kao dodatak u kozmetičkim proizvodima. Kao i kod drugih eteričnih ulja, važno je koristiti ga pažljivo, posebno kod osjetljive kože.</p>	
<p>ULJE KRSTAVCA (Cucumis sativus seed oil)</p>	<p>2.UK131F COS.UK131</p>	<p>100 ml 1000 ml</p>	<p>Ulje sjemenki krastavca je brzoupijajuće ulje koje, zahvaljujući svom sastavu, izvrsno vlaži kožu i kosu, dok prirodni vitamin E i i bogatstvo fitosterola štite kožu od slobodnih radikala. Poboljšava elastičnost kože, regulira lučenje sebuma i pruža potrebnu vlagu.</p>	<p>70955-25-8</p>
<p>ULJE KUKURUZA (Zea Mays Oleum)</p>	<p>2.UK0650F 161.21653I RR.6212.3</p>	<p>100 mL 1000 mL 5 L</p>	<p>Snižava nivo holesterola, jer sarži više polinezasićenih od zasićenih masnih kiselina. Kukuruzno ulje se pokazalo kao učinkovito sredstvo za rastapanje kamenčića u žučnoj vrećici.</p> <p>Preporučena doza: poslije jela 2X dnevno unositi ½ kafene kašike.</p>	<p>8001-30-7</p>
<p>ULJE KUNICE (HAJDUČKE TRAVE) (Achillea millefolium oleum)</p>	<p>2.UK132F COS.UK132</p>	<p>100 mL 1000 mL</p>	<p>Uljni macerat Kunice (hajdučka trava, stolisnik, kunica) u hladno tiještenom suncokretovom ulju idealan je za njegu osjetljive dječje kože te kod upala i iritacije kože odraslih. Potiče regeneraciju tkiva kože, koristi se kod upala, ekcema i ostalih poremećaja na koži. Veoma je djelotvoran kod opekotina i nagli iritacija kože. Još se preporučuje koristiti kod bolnih i preobilnih menstruacija, upale mokraćnih kanala, tegoba menopauze, upale jajnika i mioma, bolnih hemeroida.</p> <p>Može se dodavati u kozmetičke emulzije i ostale proizvode. Zbog svog brzo umirujućeg dejstva na kožu idealan je sastojak preparata poslije depilacije i brijanja</p>	<p>8022-07-9</p>
<p>ULJE KUPUSA (Cabbage oleum)</p>	<p>2.UK133F COS.UK133</p>	<p>100 mL 1000 mL</p>	<p>Ulje kupusa je bogat izvor vitamina A, ali ponajviše vitamina C.</p>	<p>89958-13-4</p>
<p>ULJE KURKUME (Curcuma longa oleum)</p>	<p>2.UK134F COS.UK134</p>	<p>100 mL 1000 mL</p>	<p>Eterično ulje kurkume ima sledeća svojstva: anti-upalna, anti-bakterijska, analgezijska, anti-oksidantska, anti-spazmatična, antiseptička, diuretička, anti-alergijska, digestivna, ranarnička (koja leči i zaceljuje rane), karminativna, astrgantska, kardiovaskularna, koja pomažu stvaranju žuči, anti tumorna, apetizirajuća, stimulativna i alternativna. Pokazano je da je najbolji prirodni lek za najproblematičnija oboljenja ljudi kao što je kancer HIV/AIDS, Alchajmerova bolest, infekcije urinarnog trakta, amenoreja, hemoroidi, kamen u žuči, bolesti koje se prenose polnim aktom kao</p>	<p>8024-37-1</p>

			što je genitalni herpes, hepatitis-c itd., problemi sa jetrom pa čak i poremećeje kože.	
ULJE LANA (Oleum Lini)	2.UK047E COS.UK047I 161.14679	50 mL 1000 mL 25L	Djeluje na imunitet i slobodne radikale , smanjuje upalu mokraćnog mjehura, simptome ekcema, psorijazu, akne, glatkoću i blistavost kože, simptome menopauze, stanice raka, naročito rak dojke, jajnika i prostate . Kod reume i bolova drugog porijekla (uganuća, isčašenja, artritis i sl.). Zacjeljivanje ožiljaka , opekline, upala, osipa te omekšavanje suhe i ljuskave kože. Preporučena doza: 1-3 kafene kašike dnevno za unutrašnju upotrebu. Vanjska upotreba aplicirati na bolno područje 5-10 kapi i lagano umasirati. Koristiti po potrebi.	8001-26-1
ULJE LAVANDE ETERIČNO (Oleum Lavandulae)	2.UK037C 2.UK037 COS.UK037I	10ml 30 ml 1000 mL	Djeluje umirujuće na stanja poput nesanicе, depresije i anksioznosti , kao antiseptik i antibakterijski. Potiče regeneraciju rana, ožiljaka, akni, ekcema. Inhaliranje mirisa lavande vodi do čišćenja disajnih puteva i osvježavanja organizma. Preporučena doza: 1-4 kapi ulja na kocki šećera poslije jela.	8000-28-0
ULJE LIKVIDANBARA (Liquidambar styraciflua oleum)	COS.UK135	1000 mL	Drugi ekstrakti dobiveni iz stabala slatke gume pokazali su potencijal kao antioksidansi, protuupalni agensi i hemopreventivni agensi.	
ULJE LIMETE ETERIČNO (Citrus Aurantifolia oleum)	2.UK136F COS.UK136 IND.016	100 mL 1000 mL	Opušta, osvježava, doprinosi smanjenju umora, stresa i napetosti. Djeluje stimulirajuće. Zahvaljujući dezinficirajućem djelovanju i ugodnom mirisu čest je sastojak prirodnih sredstava za čišćenje.	8008-26-2
ULJE LIMUNA ETERIČNO (Oleum Citri)	2.UK008C 2.UK008 COS.UK008I COS.UK008	10ml 30 ml 1000 mL 10 L	Posjeduje antiseptičko, antivirusno i stimulatívno svojstvo. Pomaže kod problema sa cirkulacijom, celulitom, črevima, zatvorom, upaljenim desnama, ubodima insekata, migrene, reumatizma, upale sinusa i grla. Preporučena doza: 10 g/kg (2-3 kafene kašike) u hrani, nakon obroka.	8008-56-8
ULJE LIPE (Tilia grandifolia L. Oleum)	2.UK137F COS.UK137	100 mL 1000 mL	U tom ulju je kombinirano umirujuće i nježno djelovanje cvijetova lipe sa blagim uljem za masažu. Ugodan spoj ulja jojobe, cvijeta lipe i ulje koštica marelica daje ovom ulje za masažu prekrasan učinak. Idealno za opuštajuću masažu. Svaki proizvod sadrži po jedan cvijet lipe. Tako možete uz blagotvorne učinke ulja uživati i u vizualnom efektu proizvoda.	68916-81-4
ULJE LOVORA (Oleum Laurus nobilis)	2.UK084C 2.UK084 COS.UK084I	10ml 30 ml 1000 mL	Potiče regeneraciju stanica . Koristi se kod akni, čireva, psorijaze, afti. Pomaže kod reumatoidnog artritisa , te mišićnih bolova i grčeva. Koristan dodatak preparatima za njegu kože s popucalim kapilarama i proširenim venama. Djeluje protiv gljivica. Preporučena doza: Kod gripe ili bronhitisa	8002-41-3

			pijte dva do tri puta po 2,5 dl čaja.	
ULJE LUPINE (Lupine Oleum)	2.UK138F COS.UK138	100 mL 1000 mL	Ulje lupina je snažan antioksidans, koji ublažava upale i štiti od UV zraka. Izbjeljuje i štiti kožu, te smanjuje znakove starenja. Stimulišerast kose, sprječava njen gubitak i značajno povećava debljinu dlake.	225234-07-1
ULJE LJEŠNJIKA (Corylus avellana L. Oleum)	2.UK139F COS.UK139	100 mL 1000 mL	U proizvodima i formulama za njegu kose , ulje lješnjaka koristi se zbog sposobnosti da produlji trajanje boje . Također, ulje lješnjaka pomaže ojačati i omekšati vlasi kose koje su izgubile kvalitetu uslijed bojenja i tretiranja kose. Kod problema masnog vlasišta , preporučuju se prirodne maske i pakunzi za kosu na bazi ulja lješnjaka. Za savršeno glatku i meku kožu te sve blagodati koje ovo ulje pruža, nanosite ga na kožu jednom do dva puta dnevno, u količini od samo nekoliko kapi . Na koži neće ostati mastan osjećaj dok je za većinu osoba dovoljna i samo 1-2 kapi ulja, a osigurava najbolju zamjenu svim kremama za lice.	185630-72-2
ULJE LJILJANA (Lilium Oleum)	2.UK140F COS.UK140	100 mL 1000 mL	Eterično ulje rabi se za liječenje čireva, upalnih gnojnih rana, modrica, te u kozmetici i parfumeriji. Ulje cvjetova u maslinovu ulju stari je pučki lijek za tretman kožnih tegoba kao što su osipi, lišajevi, ekcemi, psorijaza, tamnih mrlja i fleka na koži.	84776-67-0
ULJE LJUBIČICE (Viola odorata oleum)	2.UK141F COS.UK141	100 mL 1000 mL	Najčešće se ovaj biljni ekstrakt koristi za obogaćivanje gotovih kozmetičkih proizvoda za njegu kože lica i tijela, kao i za aromaterapiju. Dakle, udisanje pare ljubičaste arome ne može samo smiriti živce i ublažiti anksioznost, ali i poboljšati noćni san, eliminirajući nesanicu. Vrijedno je isprobati ulje za one koji pate od kronične glavobolje i često doživljavaju stres.	8024-08-6
ULJE MACADAMIA (Oil Macadamia integrifolia)	2.UK0104F 2.UK0104I 161.1650.2	100 ml 1000 ml 5L	Intenzivno ishranjuje kosu , čineći je dugotrajno glatkom i lakom za raščesljavanje. Kosa je ultra glatka, sjajna i laka za dalje održavanje. Ulje se trenutno apsorbuje, ne čineći kosu masnom. Dokazano produžava vijek trajanja boje, sprječavajući da kosa izbljedi . Predstavlja prirodnu zaštitu od UV zračenja. Smanjuje vrijeme sušenja mokre kose za nevjerojatnih 40-50%. Preporučena doza: malu količinu ulja nanijeti na vlažnu ili suhu kosu. Za intenzivniji i dugotrajniji efekat dodati ulje u masku ili kremu za obnavljanje kose.	129811-19-4
ULJE MAJČINE DUŠICE (Oleum Serpylli)	161.02283A IND.0012	1L	Poznato je po svojim snažnim antimikrobnim svojstvima i koristi se za borbu protiv bakterijskih, virusnih i gljivičnih infekcija. Može pomoći u liječenju respiratornih infekcija, rana, kožnih infekcija i drugih patogenih stanja. Koristi se za ublažavanje simptoma prehlade, kašlja, bronhitisa i astme. Ima sposobnost otvaranja disajnih puteva i olakšavanja disanja. Pomaže u	84929-51-1 / 8007-46-3

			jačanju imunološkog sistema, povećavajući otpornost organizma na infekcije i bolesti.	
ULJE MAKI VRTNOG (Papaver somniferum oleum)	2.UK142F COS.UK142	100 ml 1000 ml	Ulje maka dobiva se iz sjemenki biljke maka, Papaver somniferum. Ovu biljku ljudi uzgajaju tisućama godina i koriste u različite svrhe. Makovi su poznati po proizvodnji opijuma, koji se koriste u proizvodnji lijekova poput morfije i kodeina. Sjemenke biljke maka često se koriste u kuhanju, a ulje maka ima i nekoliko mogućih primjena, iako se najbolje koristi na koži.	95193-58-1
ULJE MANDARINE ETERICNO (Oleum Citrus nobilis)	2.UK033C 2.UK033 161.1458AI	10ml 30 ml 1000 ml	Pomaže kod masne i problematične kože. Često se koristi u recepturama protiv strija za trudnice. Preporuča se i za tretiranje gojaznosti i celulita. Preporučena doza: utrljati 3 g/kg (2-3 kapi) ulja na željeno područje.	8008-31-9
ULJE MANGA (Mangifera Indica oleum)	2.UK143F COS.UK143	100 ml 1000 ml	Prvi proizvod dobiva se iz sjemenki voća. Ovo nerafinirano ulje nema mirisa i ima gustu konzistenciju, najčešće se koristi u kozmetologiji za njegu kože. Što se tiče druge vrste proizvoda, ovo je samo esencijalno ulje. Dobiva se već ekstrakcijom iz samih plodova, koji su prethodno oguljeni. Upravo se ovaj proizvod koristi u aromaterapiji, jer proizvod ima izraženu tropsku aromu, koja je vrlo otporna. Opseg upotrebe ovog ekstrakta zapravo je prilično širok - može se koristiti za liječenje kožnih bolesti i za probleme s glavnim procesima u dermisu.	90063-86-8
ULJE MASLINOVO (Oleum Olivae)	2.UK019F COS.UK019I AZ.01100-190	100 ml 1000 ml 190L	Ljekovito ulje bogato je zdravim nezasićenim masnim kiselinama i vitaminom E kojeg "voli" koža Namjena: Djeluje protiv astme, bronhitisa, disajnih infekcija , za meku kožu , za njegu usana za njegu kose, protiv ušiju za masažu, u domaćinstvu. Štiti od štetnih UV zraka. Preporučena doza: za vanjsku upotrebu kod opekotina, Aplikirati na oštećeno područje 10 kapi i lagano umasirati. Koristiti po potrebi.	8001-25-0
ULJE MATIČNJAKA, MELISE (Oleum melissae)	2.UK054 COS.UK054I 161.1492A	30 ml 1000 ml 5l	Izrazito anksiolitičko i protuupalno djelovanje. Pomaže kod nesanicе, histeričnih napada, tjeskobe, te stresne tahikardije. Preporučena doza: 2 kapi na kocki šećera poslije jela.	8014-71-9
ULJE MAŽURANA (Origanum majorana oli)	2.UK1425A 161.1425I	30 ml 1000 ml	Indikacije za upotrebu su bronhitis, sinusitis, kardiovaskularni problemi , neuroze, digestivne komplikacije . Pogodan je za liječenje tahikardije i visokog krvnog pritiska. Pogodno za parfeme u kozmetici, osvježivače mirisa, deterdente i kod tehničkih materijala. Preporučena doza: 1-5 kapi na kocki šećera	8015-01-8

			poslije jela	
ULJE MENTE, (NANE) ETERICNO (Oleum Menthae, piperitae)	2.UK039C 2.UK039 2.UK039I 161.1502	10 ml 30 ml 1000 ml 5L	Pomaže kod vrtočlavice , migrene, glavobolje, morske bolesti, ublažava bolove, pojačava rad jetre, gušterače , kod crijevnih grčeva, upale debelog crijeva. Preporučena doza: piti 2-4 kapi sa gutljajem vode ili kockom šećera, 3-4 puta na dan.	8006-90-4
ULJE MIRE (MIRTHE) (Commiphora myrrha oleum)	2.UK144F COS.UK144	100 ml 1000 ml	Izrazito je djelotvorno kod plućnih infekcija i infekcija urinarnog trakta. Olakšava disanje i oslobađanje dišnih puteva od sluzi. Potiče rad štitnjače i jajnika, podržava rad prostate. Pomaže pri suzbijanju neugodnih tjelesnih mirisa. Koristi se za nježno čišćenje masne kože sklone aknama. Regulira lučenje sebuma, potiče sužavanje pora i revitalizira kožu.	8016-37-3
ULJE MIRTE ETERICNO (Myrtus Communis Oleum)	2.COS1556F COS.1556	100 ml 1000 ml	Eterično ulje mirte poznato još kao „andeoska voda“, koristi se u proizvodnji parfema i u medicinske svrhe. Vrlo je ugodnog mirisa, po svježim listovima mirte, osvježavajućeg karaktera. Djeluje stimulirajuće na nervni sustav, bistri um, otklanja mentalni umor.	8008-46-6
ULJE MRKVE (Oleum Daucus carota)	2.UK058 2.UK058E AZ.009705I 161.1628	30 ml 50 ml 1000 ml 25L	Izvršno kozmetičko ulje , primjereno tretiranju gotovo svih stanja kože. Potiče regeneraciju stanica kože, korisno u preparatima za tretiranje strija, ožiljaka, bora. Nezaobilazan sastojak preparata za tretiranje dermatitisa, psorijaze, ekcema , popucalih i lomljivih kapilara. Zbog detoksicirajućih odlika korisno u tretiranju celulita. Preporučena doza: 3-10 % u kozmetičkoj primjeni.	8001-21-6; 84929-61-3
ULJE MUSKAT (ORAHA) (Myristica fragrans oleum)	2.UK020 COS.UK020I IND.0017	30 ml 1000 ml	Ulje muskatnog oraha daje energiju i snagu , a pored toga pomaže mnogim organima i procesima u tijelu. Kod intelektualnih napora ovo ulje poboljšava koncentraciju i povećava ukupnu efikasnost, a pomaže kod anksioznosti i depresije. Često se koristi u homeopatiji . Ukoliko imate bolove u mišićima i zglobovima ulje muskatnog oraha će vam i tu pomoći. Posebno je djelotvorno kod menstrualnih tegoba. Preporučena doza: 1 kafena kašika po potrebi 2 X dnevno	8024-09-7
ULJE NARA (Punica Granata Oleum)	2.UK145F COS.UK145	100 ml 1000 ml	U <u>ulju siemenki nara</u> krije se rijetka i čudesna punična kiselina, kojoj je dokazano iznimno protuupalno, regenerativno i antitumorsko djelovanje (smanjuje stvaranje proupalnih prostagladnina).	84961-57-9
ULJE NARANČE GORKE (Citrus aurantium)	161.0266A COS.0266	100 ml 1000 ml	Gorka naranča djeluje smirujuće, pruža dobro raspoloženje i optimizam. Umanjuje anksioznost i tjeskobu. Koristi se kod otežane probave (tonik	84082-58-6

ssp. Amara Oleum)			probavnog sustava) i smanjenog apetita, te pomaže kod usporene cirkulacije. Ugodan i osvježujući miris za citrusnu notu u prirodnim parfemima.	
ULJE NARANDŽE ETERICNO (Citrus aurantium Oleum)	2.UK021C 2.UK021E COS.UK021I COS.UK021	10ml 50 ml 1000 ml 10 L	Služi kao antimikrobik i diuretik , olakšava upale, infekcije, stimulira cirkulaciju krvi, sprečava mutaciju stanica, poboljšava probavu, pročišćava organizam, korisno je za njegu suhe kože sklone iritacijama i aknama. Preporučena doza: 10-15 ml dnevno poslije jela	84082-58-6
ULJE NEVENA (Oleum Calendulae)	2.UK023E 161.0527I 161.0527.2	50 ml 1000 ml 5L	Kod akni, suhe kože , kod ožiljaka nakon operacija. Preporučena doza: aplicirati u tankom sloju sa nekoliko kapi na kožu po potrebi.	84776-23-8
ULJE NIAOULI (Oleum Melaleuca vifidiflora)	2.UK085 AZ.3520E AZ.3520F AZ.3520-1KG 161.1588A	30 ml 50 ml 100 ml 1L 5L	Korisno u tretmanu akni, posjekotina, ogrebotina, ožiljaka i strija, psorijaze, opekotina. Prevenira oštećenja kože kod terapije zračenjem. Jedan je od najvažnijih antialergena među eteričnim uljima, pri čemu je zanimljiva činjenica da je pelud biljke jedan od najjačih alergena. Pomaže kod infekcija virusima herpesa, HPV-om, kao i kandidom . Čest je sastojak pripravaka za tretiranje proširenih i upaljenih vena i hemoroida i popucalih kapilara, kao i celulita. Preporučena doza: 0,3 g/kg (3-5 kapi) ulja u hrani dnevno.	8014-68-4
ULJE NIMA (Azadirachta indica oleum)	2.UK147F COS.UK147	100 ml 1000 ml	Neem ulje dobiva se od plodova i sjemenki drвета neem . Iako nema osobito ugodan miris (nalik sumporu ili češnjaku), ulje nima pruža mnoga ljekovita svojstva našem organizmu. Ponaša se kao prirodni insekticid i repelent, a pogodan je i kod mnogih infekcija organizma.	8002-65-1
ULJE NOĆURKA (Oenothera biennis oleum)	2.UK093 2.UK093F COS.UK093I 161.1633A.2	30 ml 100 ml 1000 ml 5 L	Ulje noćurka snižava kolesterol i krvni tlak , te smanjuje mogućnost pojave krvnih ugrušaka čime štiti organizam od srčanih bolesti i srčanog udara. Ima antidepresivni učinak. Preporučuje se dijabetičarima zbog dijabetičke neuropatije koja može uzrokovati bol i trnce u rukama i nogama. Regulira ravnotežu spolnih hormona – estrogena i testosterona, ublažava osjetljivost dojki te naticanje i nadutost. Ublažava menstrualne tegobe (bolne i neredovite menstruacije). Odlično njeguje suhu i zrelu kožu te usporava proces starenja. Pomaže ljuskavoj i ispucalnoj koži sklonoj svrbežu. Odlično djeluje i na kosu i nokte. Sprječava nastanak prhuti i ubrzava zarastanje rana. Preporučena doza: kao dnevna doza podijeljena na 3 obroka odraslima se preporučuje 4-6 g (1 mala žličica 3 x dnevno tijekom jela), a djeci mlađoj od 12 godina ½ (polupune) žličice.	90028-66-33

ULJE OMEGA 3 LIQUIDO (Omega 3 Oleum)	2.UK0231F 2.UK0231I 161.5411.2	100 ml 1000 ml 5L	Omega 3 masne kiseline, a posebno DHA (Dokosaheksaenoična kiselina) bitne su za pravilno funkcionisanje mozga kao i samo raspoloženje. Omega 3 masne kiseline također potiču tijelo na proizvodnju hemikalija koje ublažavaju bol i smanjuju upalu. Omega 3 ima sposobnost da potisne aktiviranje hormona stresa. Preporučena doza: 2 kafene kašike dnevno.	8001-26-1
ULJE ORIGANO ETERICNO (Oleum origanum minutiflorum)	2.UK0491C 2.UK0491 2.UK0491I 161.1686A	10 ml 30ml 1000 mL 5L	Djelotvorno ulje protiv mikroorganizama , od bakterija, gljivica, parazita i virusa , smiruje bolove i grčeve probavnih organa potiče rad jetre i lučenje žuči pomaže kod obične prehlade, gripe, tegoba sa sinusima. Preporučena doza: 0,12 g/kg (1-2 kapi) dnevno po potrebi.	84012-24-8
ULJE ORLOVIH NOKTIJU (Lonicera caprifolium oleum)	2.UK148F COS.UK148	100 ml 1000 ml	Suhi ili svježi cvijet, cijenjen u kineskoj tradicionalnoj medicini, ima izražena antibakterijska i antivirusna svojstva. Usto, biljka se koristi za detoksikaciju, otklanjanje upala, olakšavanje mokrenja, uklanjanje svraba, čišćenje krvi te prevenciju infekcije gornjih dišnih puteva. Slatkog je okusa i posebno aromatična. Biljka je u Kini sastavni dio svakodnevnih čajeva.	8460-62-3
ULJE PAČULI ETERIČNO (Pogostemon cablin Oleum)	2.UK1746F	100 ml	Potiče izlučivanje viška tekućine iz organizma. Koristi se u pripravcima za ublažavanje celulita, tretiranje proširenih vena, infekcija mokraćnih puteva i hemoroida. Koristi se za njegu oštećene, upaljene, masne kože. Zahvaljujući zacjeljujućem i umirujućem djelovanju čest je sastojak pripravaka za tretiranje rana, čireva, herpesa, gljivičnih infekcija kože. Djeluje dezodorirajuće. Pomaže pri reguliranju znojenja i suzbijanju neugodnih tjelesnih mirisa. Djeluje umirujuće, ublažava osjećaj nervoze, razdražljivosti, tjeskobe. Odbija moljce i druge insekte.	8014-09-3
ULJE PALMINO (Elaeis guineensis oleum)	IND.001		Povećava koncentraciju vitamina A u tijelu, smanjuje nivo lošeg holesterola u tijelu.	8002-75-3
ULJE PAMUKA (Gossypium oleum)	AZ.006544F AZ.006544X AZ.006544I	100 ml 200 ml 1000 ml	Ulje pamuka, dobijeno iz sjemenki pamuka, predstavlja prirodni izvor hranjivih sastojaka korisnih u kozmetičkim proizvodima. Ovo ulje je poznato po svojoj visokoj koncentraciji vitamina E i antioksidanata, što ga čini značajnim sastojkom u kozmetičkoj industriji. Pruža zaštitu kože i kose od svakodnevnih vanjskih uticaja kao što su zagađenje, UV zračenje i varijacije u vlažnosti zraka. Svojim hidratantnim, antioksidativnim i antiinflamatornim svojstvima doprinosi	8001-29-4

			zdravlju i ljepoti kože i kose.	
ULJE PARAFINSKO LAKO (Parafinum liquidum) 0,82-0,875 g/ml	2.UDK099F 2.UDK099X 2.UDK099I 2.UDK099K COSM013	100 ml 200 ml 1000 ml 5L 200kg	Protiv hronične opstipacije , (može se koristiti i kao sredstvo za zaštitu kožnih i drvenih predmeta). U prehrambenoj, farmaceutskoj i kozmetičkoj industriji. Preporučena doza: po potrebi.	8012-95-1
ULJE PARAFINSKO TEŠKO (Parafinum liquidum) 0,82-0,875 g/ml	2.COSM014I COSM014	1000 ml 200kg	Teško Parafinsko Ulje je bistra, bezbojna tečnost, bez mirisa i ukusa. Parafinsko ulje je mešavina prečišćenih, suvih, zasićenih ugljovodonika. Nastaje kao frakcija pri preradi nafte. Ne meša se sa vodom i etanolom.	8012-95-1
ULJE PELINA (Oleum Artemisia absinthium)	2.UK087C 2.UK087 161.13409I 161.13409	10 ml 30 ml 1000 ml 5L	Odličan tonik , podstiče apetit, koristi se kod diabetesa, te protiv crijevnih parazita , jer svojim snažnim djelovanjem zaustavlja rast mikroorganizama. Ima pozitivan učinak na kožu, djeluje opuštajuće. Koristi se u kozmetici , pri pravljenju parfema, osvježivača zraka Preporučena doza: 0,01 g/kg (1-2kapi) kapi u hrani.	68991-20-8
ULJE PEPERMINT (Pepermint oleum)	2.UK070 COS.UK070I 161.1502A	30 ml 1000 ml 5L	Efikasno u liječenju probavnih poremećaja , ublažava grčeve, oslobađa od gasova, djeluje antiseptično, osvježavajuće i analgetično. Smiruje upale, snižava temperaturu, olakšava disanje i glavobolje. Preporučena doza: po potrebi	8006-90-4
ULJE PERŠUNA (Petroselinum sativum oleum)	2.UK150F COS.UK150	100 ml 1000 ml	Ulje semena peršuna ima antimikrobnu aktivnost, usporava razmnožavanje ali i ubija određene vrste bakterija. Kao prirodan diuretik izbacije višak soli – mokraćnu kiselinu, ureu, višak natrijuma i patološki nakupljene tečnosti u telu (edemi). Zahvaljujući ovoj osobini ulje semena peršuna može da se koristi za sniženje visokog pritiska. Biljni preparati deluju sporo, dubinski pa zato povoljni efekti se ispoljavaju postepeno i bez neželjenih dejstava (što biljne preparate razlikuje od klasičnih lekova koji mogu imati puno neželjenih efekata, kao što je nagli pad pritiska).	8000-68-8
ULJE PISKAVICE (GRČKO SJEME) (Trigonella foenum graecum L.)	2.UK151F COS.UK151	100 ml 1000 ml	Normališe hormone kod žena. Pomaže u liječenju hroničnog kašlja, bronhitisa i gripe. Olakšava simptome bolesti nervnog, respiratornog i reproduktivnog sistema.	84625-40-1
ULJE PISTACIJE (Pistacia vera oleum)	AZ.007990F AZ.007990I	100 ml 1000 ml	Ulje ima visok sadržaj fitosterola. Fitosteroli regenerišu oštećenu kožu, utiču na sintezu kolagena i vraćaju joj elastičnost. Ulje sadrži karotenoide lutein i zeaksantin, kojih nema u većini ostalih orašastih plodova. Oni deluju kao zaštitni antioksidansi braneći tkivo od slobodnih radikala. Smanjuju rizik razvoja senilne makularne degeneracije, koja je vodeći uzrok oštećenjima vida i stečene slepoće. Ulje je dobar izvor magnezija, bakra,	

			kalija i vitamina B-skupine Bogato je vitaminom E ("vitaminom lepote i mladosti") što ga čini idelanim za kozmetičku primjenu u sredstvima koja štite kožu od isušivanja, uljima za masažu, aromaterapiju... Lako se razmazuje po koži i dobro apsorbuje, ostavljajući osećaj glatke i svilene kože.	
ULJE PLANINSKOG BORA (Pinus Pumilio Oleum)	2.UK1791A 161.1791A.2	30 ml 5L	Primjena kod aroma, parfema, služi kao balzam respiratornog trakta Preporučena doza: 0,001 g/kg (1 kap) u hrani, dnevno.	8000-26-8
ULJE PŠENICNIH KLICA (Triticum Vulgare)	2.UK0701F 161.5212I	100 ml 1000 ml	Ulje pšeničnih klica jedno je od najpoznatijih izvora vitamina E , kako u prehrani tako i u kozmetici. Koristi se za njegu suhe, stanjene i zrele kože , za regeneraciju kože nakon trauma i bolesti. Koristi se za prevenciju strija, pakunge za kosu. Preporučena doza : jedna do dvije žličice ovog ulja više nego zadovoljava potrebe ljudskog organizma za vitaminom E.	68956-68-3
ULJE RIBLJE (Jecoris Oleum)	2.UK026F 2.UK026I 2.UK026K 2.UK026L	100 ml 1000 ml 5 L 10 L	Visok sadržaj omega 3 masnih kiselina čije je korisno djelovanje na organizam dokazano. Za unutrašnju upotrebu, kao prirodni izvor vitamina A i D, kod avitaminoza, kod rahitisa , za ubrzavanje srastanja kostiju, te kao sredstvo za jačanje općeg stanja organizma . Za spoljnu upotrebu, za rane, opekotine i zaštitu od sunca . Preporučena doza: po potrebi.	8016-13-5
ULJE RIBIZLE CRNE (Ribes nigrum)	AZ.007137F AZ.007137I	100 ml 1000 ml	Hladno cijeđeno ulje sjemenki crnog ribizla, koje se može pohvaliti riznicom esencijalnih masnih kiselina, vitamina i antioksidansa, odlično je za svaki tip kože. Istaknuto po svojim dubokim hranljivim sposobnostima za kožu, ulje sjemenki crne ribizle daje baršunasti, podmlađeni i zategnuti osjećaj na koži. Njegovi transformativni efekti proširuju se na smanjenje finih linija i bora, kao i na poboljšanje cjelokupnog tonusa i teksture kože.	
ULJE RICINUSOVO (Oleum Ricini) 0,9575 g/ml	2.UDK066X 2.UDK066I AZ.001104-10	200 ml 1000 ml 10 L	Ulje ricinusa često je korišteno u kozmetici . Koristi se kao ulje za čišćenje šminke, zbog svojeg svojstva da dobro otapa druge masnoće i svoje viskoznosti. Ukoliko je previskozno, razrjeđuje se s uljem jojobe. Potiče rast kose , pa je gotovo redoviti dodatak za uljne pakunge za kosu, obrve, trepavice, ali i nokte. U kremama ili mlijeku za tijelo daje koži glatkoću i vlažnost . Koristi se i u balzovima za usne i kožu. Obavezan je sastav transparentnih sapuna, jer daje sapunu bistrinu (sprečava kristalizaciju sapuna). Ulje ricinusa ima još jednu prednost - iznimno je jeftino, čak i kad je hladno prešano i iz organskog uzgoja. Protiv hronične opstipacije (zatvora). Preporučena doza: po potrebi	108-46-3

ULJE RIŽINIH MEKINJA (Oryza sativa oleum)	AZ.004642F AZ.004642X AZ.004642-5	100 ml 200 ml 5L	Ulje rižinih mekinja dobiveno je iz mekinja rižinog zrna. Ovo ulje prirodno je bogato vitaminima, tokoferolima i antioksidansom ferulinskom kiselinom. Ovo ulje je izvrsno za oštećenu i osjetljivu kožu koja se lahko iritira. Zbog visokog sadržaja ljekovitih tvari, djeluje protuupalno i štiti stanice od oštećenja.	68553-81-1ki
ULJE RUZMARINA ETERICNO (Oleum Rosmarini)	2.UK028C 2.UK028E COS.UK028I 161.2012	10ml 30 ml 1000 ml 5L	Djeluje kao diuretik i antiseptik. Jača imunološki sistem , koristi se u prevenciji raka kože, debelog crijeva i pluća. Ublažava jake napade astme, djeluje protiv bakterija i gljivica. Preporučena doza: 0,016 g/kg (1-2 kapi) u hrani više puta dnevno, po potrebi	8000-25-7
ULJE RUŽE (Oleum Rosae "Brazil")	2.UK027C 2.UK027 COS.UK027I 161.1659A	10ml 30 ml 1000 ml 5L	Potiče regeneraciju kože, djeluje protugljivično i antibakterijski. Preporučena doza: u malim količinama 2-5 kapi dnevno	84603-93-0
ULJE SANDALOVINE ETERICNO (Santalum spicatum oleum)	2.UK152F COS.UK152	100 ml 1000 ml	Eterično ulje sandala pospješuje sposobnost koncentracije i pamćenja. Također, djeluje na mozak tako da potiče osjećaj ugođe i smirenosti. Blagotvoran je i prirodan zaštitnik od stresa, tjeskobe i straha.	8006-87-9
ULJE SEZAMA (SUSAMA) (Oleum Sesami)	2.UK041F COS.UK041I 161.1660A	100 ml 1000 ml 25L	Djeluje kao antioksidans i antibakterijski. Bogato je vitaminom E , mineralima, lecitinom i linoleinskom kiselinom. Smanjuje nivo šećera u krvi i sprečava migrenu, artritis i osteoporozu te vrši hidrataciju kože i pomaže pri zacjeljivanju rana. Preporučena doza: po potrebi	8008-74-0
ULJE SIKAVICE (Silybum marianum oleum)	2.UK153F COS.UK153	100 ml 1000 ml	Ulje sikavice sadrži preko 65 % polinezasićenih masnih kiselina (oko 2 % omega 3 i 62 % omega 6), preko 22 % oleinske kiseline i vrlo malo zasićenih masnih kiselina, a ne sadrži kolesterol. Ova biljka je u upotrebi već preko 2000 godina, i uglavnom se koristila za čišćenje i regeneraciju jetre. Sikavica je jedinstvena po tome da nema medicinski ekvivalent u liječenju jetre. Kod trovanja smrtonosnom gljivom Amanita phalloides (zelenom pupavkom) ona je jedini lijek, i po tom pitanju nema osporavanja čak ni od strane farmaceutske industrije.	84604-20-6
ULJE SILIKONSKO – 50°C do +300°C AK350 (Silicon oleum)	2.UK5314AF 2.UK5314AI 161.5314A.2	100 ml 1000 ml 5L	Aditiv za kozmetičke i dermatološke preparate. Upotrebljava se za hranu i kozmetiku, kao mazivo, antipjenušavac i za zaštitu kože Preporučena doza: po potrebi.	63148-62-9
ULJE SILIKONSKO PMX200 (Silicon Oleum)	2.UK04221F 161.11573I	100 ml 1000 ml	Silikonske tekućine, uključujući silikonsko ulje, koriste se za proizvodnju hidrofobnog i anti-adhezivnog premaza za tkanine, papir i kožu.	9006-65-9
ULJE SJEMENKI GROŽĐA (Vitis nifera seed oleum)	2.UK1665AF 2.UK1665AI 161.1665A	100 ml 1000 ml 25L	Neka kozmetička ulja sjemenki grožđa imaju kemikalije koje mogu biti štetne ako ih se konzumira. Kao i druga ulja, ovo ulje se također mora držati na hladnom i mračnom mjestu dok se ne koristi. Najbolje je držati	8024-22-4

			<p>ga u hladnjaku.</p> <p>Ulje koštica grožđa se može malo stegnuti ako ga se rijetko koristi, ali će taj proces ići puno sporije kada se ulje drži u hladnjaku.</p> <p>Kada se priča o prehrani, ulje od grožđa ima velik opseg korištenja. Često se koristi prilikom prženja hrane. Također se može uključiti u različite umake, a može pomoći i u pravljenju majoneze. Okus je vrlo ne-nametljiv pa dozvoljava jelima da se fokusiraju na glavne sastojke.</p>	
ULJE SKVALANA (Squalus oleum)	2.UK154F COS.UK154	100 ml 1000 ml	<p>Skvalan je prirodni antioksidans bogat omega masnim kiselinama koji iznutra i izvana štiti od oksidativnog stresa i oštećenja. Osim toga, ima dvostruku ulogu humektansa i emolijensa, što znači da istovremeno privlači vodu na svoje molekule i "donosi" je koži, ali i sprječava njezino isušivanje. Skvalan je izuzetan sastojak i zato što ga koža vrlo lako podnosi, odnosno ne stvara iritacije.</p>	
ULJE SMILJA ETERICNO (Helichrysum oleum)	2.UK155F COS.UK155	100 ml 1000 ml	<p>Zahvaljujući svom sastavu, eterično ulje smilja djeluje prije svega regenerativno, te je jedno od najboljih sredstava protiv hematoma (modrica).</p> <p>Smilje je također mukolitik (razrijeduje sluz), spazmolitik, djeluje snažno protuupalno i antioksidativno, antikoagulantno, stimulira rad hepatocita, smanjuje razinu kolesterola, pokazuje analgetičko djelovanje. Ipak, najpoznatije je kao čarobno ulje koje djeluje protiv bora, mrlja i ožiljaka te ostalih kožnih nepravilnosti.</p>	90045-56-0
ULJE SJEMENKI SMOKVE PHARMA GRADE <i>FIG SEED OIL</i>	2.UK156F COS.UK156	100 ml 1000 ml	<p>Ulje sjemenki smokve sadrži niz aktivnih tvari: karotenoide, vitamin E i tokotrienole, fitosterole te alkohole poput heksakozanola. Snažno potiče regeneraciju kože, brzo se upija i omekšava kožu te joj daje sjaj i elasticitet.</p>	90028-74-3
ULJE SOJE (Oleum Sojae)	2.UK044F 2.UK044I 161.1662A	100 ml 1000 ml 25L	<p>Snižava nivo kolesterola, zbog velikog udjela vitamina E štiti od slobodnih radikala, olakšava tegobe menopauze. Sprječava širenje ćelija tumora dojke.</p> <p>Preporučena doza: po potrebi.</p>	8001-22-7
ULJE SUNCOKRETOVO (Helianthus anuus oleum)	COS.UK157	1000 ml	<p>Suncokretovo ulje jedno je od najzahvalnijih jestivih ulja za vašu kožu. Njegovo umirujuće svojstvo idealno je za borbu protiv iritacija i upala uzrokovanih vanjskim i unutarnjim utjecajima.</p> <p>Može se koristiti svakodnevno, a posebno je djelotvoran kod kože oštećene sunčevim zrakama, alergijskim reakcijama ili ubodima insekata.</p>	8001-21-6
ULJE ŠAFRANIKE (Carthamus Tinctorius Oleum)	2.UK158F COS.UK158	100 ml 1000 ml	<p>Ulje od šafranske posjeduje ljekovite sastojke koji održavaju kosu sjajnom i zdravom. To se posebno odnosi na omega masne kiseline koje pogoduju suhom tjemenu i ispucalim vlasima.</p> <p>Omega 6-masne kiseline mogu pomoći u snižavanju nivoa lošeg holesterola (LDL) I</p>	8001-23-8

			<p>poboljšanja zdravlja srca. Također, poboljšava cirkulaciju i podržava zdravlje krvnih sudova. Zbog svog sadržaja zdravih masnih kiselina, ulje šafranike može doprinijeti boljoj ravnoteži u ishrani, kao i u procesu mršavljenja, jer poboljšava metabolizam i smanjuje unos nezdravih masti. Koristi se u masažama zbog svojih analgetskih svojstava. Može pomoći u ublažavanju bolova, napetosti i upala, naročito kod mišićnih bolova i bolova u zglobovima.</p>	
<p>ULJE ŠIPKA (Punica Granatum Oleum)</p>	<p>2.UK159F AZ.004404I</p>	<p>100 ml 1000 ml</p>	<p>Zbog male molekularne strukture, ulje šipka ima sposobnost prodiranja u duboke slojeve kože kako bi stimuliralo proizvodnju kolagena i smanjilo fine linije i bore. Uz to, puno je antioksidansa i hidratizira kožu zbog visokog postotka masnih kiselina – nevjerojatnih 80 posto. Ulje šipka sadrži vitamin A koji se nalazi i u retinolu, svetom gralu proizvoda protiv starenja, vitamin E, vitamin C te omega masne kiseline 3,6 i 9, koje potiču bržu izmjenu stanica kože, elastičnost kože i rješavaju problem hiperpigmentacije. Esencijalne kiseline ulju šipka omogućavaju da jača zaštitnu barijeru kože koja je neophodna za zadržavanje vlage te održavanje čvrstoće kože.</p>	<p>84603-93-0</p>
<p>ULJE ŠLJIVE IZ SJEMENKI (Prunus Oleum)</p>	<p>2.UK160F COS.UK160</p>	<p>100 ml 1000 ml</p>	<p>Zahvaljujući obilju esencijalnih masnih kiselina, vitamina E i drugih antioksidansa, kao i vrlo laganoj teksturi, ovo brzoupijajuće ulje pogodno je za sve tipove i stanja kože. Zbog umirujućeg, hidratantnog i protuupalnog djelovanja osobito je blagotvorno za umornu, suhu i osjetljivu kožu.</p>	<p>90082-87-4</p>
<p>ULJE TAMJANA (Thymiana oleum)</p>	<p>2.UK161F COS.UK161</p>	<p>100 ml 1000 ml</p>	<p>Najvrednijim sastojcima ulja tamjana smatraju se monoterpeni i seskviterpeni. Monoterpeni i imaju antibakterijska, antiseptička i stimulativna svojstva te djeluju kao analgetici i ekspektoransi. Oni potiču i detoks organizma te pomažu eliminaciji otrova iz bubrega i jetre. S druge strane, seskviterpeni djeluju stimulativno na limbički dio mozga, zadužen za emocije, kao i na hipotalamus, epifizu i hipofizu. Možda se dijelom i zbog toga tamjanu pridaju duhovna i religijska značenja i svojstva. Neki vjeruju da se korištenjem tamjana bolje povezujemo sa svojom intuicijom. Ulje tamjana sadrži i vrlo ljekovitu bosvelijsku kiselinu, koja djeluje antikanцерogeno i protuupalno.</p>	<p>8016-36-2</p>
<p>ULJE TEA TREE (Melaleuca alternifolia)</p>	<p>2.UK001 COS.UK001I 161.2247A</p>	<p>30 ml 1000 ml 5L</p>	<p>Koristi se kod aroma, ima antibakterijsko i protugljivično dejstvo Preporučena doza: po potrebi.</p>	<p>85085-48-9</p>
<p>ULJE TERPENTINSKO (Oleum Terebinthinae)</p>	<p>2.UDK074 2.UDK074F COS.UDK074I</p>	<p>30 ml 100 ml 1000 ml</p>	<p>Kod liječenja reumatizma i neurologija, inhaliranje kod bronhitisa i drugih bolesti organa za disanje.</p>	<p>8006-64-2</p>

	161.14629.2	5L	Preporučena doza: po potrebi.	
ULJE TIMIJANA-BIJELI (Oleum Thymi)	2.UK00301 161.2283AI	30 ml 1000 ml	Koristi se u kozmetici, kod aroma, parfema, osvježivača zraka. Djeluje na imuni sistem , i kod respiratornih upalnih procesa Preporučena doza: 0,2 g/kg (2-3 kapi) svako 4 sata na kocki šećera.	8007-46-3
ULJE TIMIJANA-CRVENI (Oleum Thymi)	2.UK0030 2.UK030F 161.2285A	30 ml 100 ml 5L	Efikasno protiv infekcije disajnih organa, grla, bronhija , astme, velikog kašlja. Poboljšava varenje, otklanja nesanicu i nervozu, jača imunološki sistem . Preporučena doza: po potreb 0,2 g/kg (3-4 kapi) na kocki šećera.	8007-46-3
ULJE TRAGANTE (Tragante oleum)	2.UK162F COS.UK162	100 ml 1000 ml	Doprinosi zdravlju i sjaju kose. El katira ulje je korisno za kožu, omekšava je i čisti je od nečistoća i pjega.	9000-65-1
ULJE TREŠNJE (Prunus avium oleum)	2.UK163F AZ.007333I	100 ml 1000 ml	100% hladno prešano ulje jednovrsno Ulje je bez umjetnih konzervansa i boja. Način čuvanja: izbjegavati izravnu sunčevu svjetlost, čuvati na sobnoj temperaturi, otvoren proizvod se preporučuje čuvati u hladnjaku. Na niskoj temperaturi proizvod može biti mutan, odnosno skrutnut, na sobnoj temperaturi će ovaj efekt nestati. Otvoren proizvod je najbolje upotrijebiti u roku od 3 mjeseca. Korištenje i doziranje: unutarne – ujutro (natašte) te navečer (prije spavanja) jedna čajna žlica; hladna kuhinja – prema okusu i mnoštvu jela; vanjsko korištenje – po potrebi. Sastojci: 100% hladno prešano ulje od sjemenki	8022-29-5
ULJE TRNA PASJEG (VUČJEG) (Hippophae rhamnoides oleum)	2.UK164F COS.UK164	100 ml 1000 ml	Ulje pulpe pasjeg trna sadrži uvjerljivo najveću količinu karotenoida, tokoferola, fitosterola i palitoleinske kiseline u usporedbi s drugim biljnim uljima. U ulju se nađu i tragovi vitamina C te kvercetina (snažnog antioksidansa antimutagenog djelovanja). Štiti kožu od vanjskih utjecaja, djeluje protuupalno i baktericidno, pomaže u zacjeljivanju ožiljaka, izrazito povoljno djeluje kod upalnih kožnih bolesti, a naročito kod atopijskog dermatitisa i rozacee. Koristi se u njezi zrele kože, u pripravcima za sunčanje, pakunzima za kosu, kozmetici za zrelu kožu, kod bora i kada je potrebna intenzivna regeneracija kože.	90106-68-6
ULJE TUJE (Oleum Thuja occidentalis)	2.UK092 161.0715AI 161.0715	30 ml 1000 ml 5L	Primjena kod upalnih procesa respiratornog sistema, korisno kod srčanih oboljenja . Primjenu nalazi i u kozmetici. Preporučena doza: 0,02 g/kg (1 kapi) u hrani, po potrebi.	8007-20-3
ULJE VANILJE (Vanilla planifolia oleum)	2.UK165F COS.UK165	100 ml 1000 ml	Ima smirujuće, izjednačavajuće i afrodizijsko djelovanje. - Idealna za osvježanje zraka - Dobro se miješa sa drugim mirisima - Djeluje protiv stresa i depresija	8024-06-4
ULJE VAZELINA (Oleum Vaselini album)	2.UK032F 2.UK032I 161.1664A	100 ml 1000 ml 25L	Za zaštitu gume, tkanine, krzna, kože, drveta i metala. Koristi se u preparatima masti i pigmenata, kao lubrikant i	8042-47-5

			<p>prezervativ.</p> <p>Preporučena doza: po potrebi.</p>	
<p>ULJE VIŠNJE (Amarelle Prunus Cerasus Oleum)</p>	<p>2.UK166F COS.UK166</p>	<p>100 ml 1000 ml</p>	<p>Ulje za masažu od višnje prepoznatljivo je po tome što je poreklom iz Male Azije. Pospešuje proizvodnju kolagena, podmladjuje kožu, pa se zato i preporučuje svim tipovima kože, a naročito zreloj, problematičnoj i oštećenju koži.</p>	<p>89997-53-5</p>
<p>ULJE VINOVE LOZE (Vitis Vinifer Oleum)</p>	<p>AZ.002945F AZ.002945I AZ.002945-25</p>	<p>100 ml 1000 ml 25 L</p>	<p>Poboljšava perifernu cirkulaciju, koristi se kod proširenih kapilara I celulita.</p>	
<p>ULJE YLANG YLANG (Ylang Ylang Oleum)</p>	<p>2.UK010C 2.UK010 161.02432AI</p>	<p>10ml 30 ml 1000 ml</p>	<p>Ylang ylang je idealno ulje za masažu osoba pod stresom, primjenjeno na taj način, izvrsno djeluje kod visokog krvnog pritiska i povećanog broja otkucaja srca prouzrokovanog nervozama. Ylang ylang je i izvrsno kozmetičko eterično ulje.</p> <p>Preporučena doza: po potrebi.</p>	<p>8006-81-3</p>
<p>ULJE ZAMBAKA (Lilium candidum oleum)</p>	<p>AZ.09645F AZ.09645I AZ.09645-25</p>	<p>100 ml 1000 ml 25L</p>	<p>Ulje namijenjeno za njegu, zaštitu I regeneraciju kože. Bogato je vitaminom E koji je prirodni antioksidans; štiti stanice kože od oštećenja I sprečava stvaranje ožiljaka. Pogodno je za regeneraciju oštećene, upaljene I naborane kože, posebno nakon opekline. Kožu dodatno hrani I smiruje, a zbog blaga djelovanja, namijenjeno je njezi nježne dječje kože, prevenciji celulita I strija, masaži I njezi kose.</p>	<p>8001-23-8</p>
<p>ULJE ZELENOG ČAJA (Camellia sinensis oleum)</p>	<p>2.UK167F 161.2247AI</p>	<p>100 ml 1000 ml</p>	<p>Ekstrakt zelenog čaja uz snažno anti age i antioksidativno djelovanje posjeduje i protuupalno i regenerirajuće djelovanje, pa se redovito koristi i u anti age preparatima i u preparatima za njegu svih upalnih stanja kože, a posebice je koristan kod akni, rozacee i proširenih pora, jer djeluje blago adstringentno, potiče cirkulaciju i sprječava pojačano lučenje sebuma.</p>	<p>120-12-7</p>
<p>ULJE ZUMBULA (Hyacinthus oleum)</p>	<p>2.UK046F</p>	<p>100 ml</p>	<p>Ulje zumbula pomaže kodsuhu kože. Da biste povećali elastičnost, elastičnost, podmlađivanje, hidriranje i hranjenje kože, potrebno je samo dodati nekoliko kapi ovog esencijalnog ulja u dnevnoj ili noćnoj kremi ili drugoj kozmetici koju koristite za brigu o licu.</p>	
<p>GUM LABDANUM (Smola)</p>	<p>IND.013</p>		<p>Smola je poznata po svom bogatom, balsamičnom mirisu I koristi se u parfemima I aromaterapiji. Ima antimikrobna svojstva, te samim tim može pomoći u borbi protiv bakterija, gljivica I dr mikroorganizama. Koristi se u prirodnim tretmanima za kožne infekcije ili rane. Ima protuupalna svojstva koja mogu pomoći u smanjenju upala u tijelu. Koristi se u kozmetičkim proizvodima zbog svojih antiseptičkih I regenerativnih svojstava. Može pomoći u liječenju kožnih infekcija, akni, ožiljaka I staračkih pjega. Koristi se u tretmanima koji pomažu u</p>	<p>8016-26-0</p>

			ublažavanju simptoma prehlade I kašlja. Također, često se koristi u aromaterapiji za opuštanje I smanjenje stresa. Njegov miris ima smirujući efekat na nervni sistem, pomažući u smanjenju napetosti, anksioznosti I nesanicе.	
GUM BENZOIN (Smola)	IND.014		Koristi se u aromaterapiji zbog svojih umirujućih I opuštajućih svojstava. Njegov miris pomaže u smanjenju stresa, anksioznosti I napetosti, a također se koristi za poboljšanje raspoloženja I mentalnog fokusa. Koristi se kao baza u parfemima zbog svog bogatog balzamastog mirisa. I Preporučuje se upotreba u razblaženom obliku, posebno za kožu, kako bi se izbjegle iritacije.	9000-05-9
GUM ROSIN (Smola-Kolofonija)	IND.015		Poznat kao I kolofonija, koristi se u proizvodnji smola, lepkova, boja, mastila, tečnosti za zavarivanje I dr proizvoda. Također, u tretmanima za kožu kao što su balzami I masti, za liječenje manjih ogrebotina Ili posjekotina, te u preparatima za olakšavanje disanja I liječenje kašlja. Ako se koristi u kozmetici ili u medicinske svrhe, preporučuje se prethodna konzultacija sa stručnjakom, naročito za osobe za osjetljivom kožom ili respiratornim problemima.	8050-09-7

9. EKSTRAKTI GLIKOLNI za vanjsku upotrebu

NAZIV PROIZVODA	KATALOŠKI BROJ	PAKOVANJE	NAMJENA I UPOTREBA	CAS BROJ
EKSTRAKT ALOE VERA (Aloe vera glycolic extract)	2.EGF13783X 2.EG13783I 161.13783.2 161.13783.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za hidrataciju kože, djeluje protuupalno. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku primjenu. Kozmetika za opštu namjenu.	94349-62-9
EKSTRAKT ARNIKA (Arnica montana glycolic extract)	2.EGF0289X 2.EGF0289I 161.0289.2 161.0289.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Ima protuupalno i antimikrobno dejstvo, pomaže zacjeljivanje rana , koristi se kao antineuralgik- za liječenje oboljelog živca (neuralgija) . Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	68990-11-4
EKSTRAKT	2.EK028F	100ml	Djeluje kao sredstvo za	8007-93-0

BELADONE suhi prah (Belladonna extract powder)	2.EK028X	200ml	<p>ublažavanje bolova i opuštanje mišića. Protuupalno: Smanjuje upalu. Zdravlje gastrointestinalnog trakta: Liječi stanja kao što su kolitis, divertikulitis, sindrom iritabilnog crijeva (IBS), kolike, dijareju i peptički ulkus opuštanjem glatkih mišića i smanjenjem želučane kiseline.</p> <p>Mučnina kretanja i mučnina: Ublažava simptome bolesti kretanja, mučnine i povraćanja.</p> <p>Menstrualni grčevi: Ublažava grčeve u trbuhu povezane s menstruacijom.</p> <p>Noćno mokrenje: Pomaže u smanjenju nokturije.</p>	
EKSTRAKT BOROVNICE (Vaccinium myrtillus 79ydrazid extract)	2.EGF1549X 2.EG1549I 161.1549.2 161.1549.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	<p>Poboljšava mikrocirkulaciju, štiti krvne sudove.</p> <p>Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.</p>	84082-34-8
EKSTRAKT BREZE (Betula alba glycolic extract)	2.EGF0424X 2.EG0424I 161.0424.2 161.0424.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	<p>Koristi se protiv celulita, kao adstrigent- djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret tjemena, kod akni, čireva, prekomjerne sekrecije sebuma, kao sredstvo za čišćenje tjemena.</p> <p>Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.</p>	84012-15-7
EKSTRAKT BRŠLJANA (Hedera helix glycolic extract)	2.EGF0932X 2.EG0932I 161.0932.2 161.0932.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	<p>Koristi se protiv celulita, kao vazokonstriktor-za sužavanje krvnih sudova.</p> <p>Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.</p>	84082-54-2
BOSVELICNA KISELINA EKSTRAKT puder (65% BOSVELICNA KISELINA) (Boswellia serrata powder extract) (Boswellic acids 65%)	161.0466I	1 KG	<p>Dodatak ishrani koji pomaže kod smanjenja zapaljena zglobova, doprinosi normalnoj metabolizmu stvaranja energije.</p>	57-55-6
EKSTRAKT CITRUSA (Citrus grandis/Decumana glycolic extract)	2.EGF1850X 2.EG1850I 161.1850.2 161.1850.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	<p>Koristi se za mršavljenje i protiv celulita.</p> <p>Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.</p>	90045-43-5
EKSTRAKT ČAJA ZELENOG (Thea Tree extract)	161.002237I	1 L	<p>Pomaže imunološkom sistemu, za kognitivne funkcije, metaboličko zdravlje I zdravlje srca.</p>	84650-60-2
EKSTRAKT ČIČKA	2.EGF0363X	200 ml	<p>Koristi se protiv peruti i</p>	84012-13-5

(Arctium leppa glycolic extract)	2.EG0363I 161.0363.2 161.0363.3	1000 ml 5L 25L	seboreičnog dermatitisa , protiv upala kože koje su praćene crvenilom, svrabom, grubom kožom, za jačanje kose. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	
EKSTRAKT EHINACE (Echinacea angustifolia glycolic extract)	2.EGF0923X 2.EGF0923I 161.0923.2 161.0923.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao antiseptik , ima protuupalno dejstvo, poboljšava elastičnost kože. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	84696-11-7
EKSTRAKT GAVEZA 1:2 (Symphytum officinale L.)	EG.AZ.0499I EG.AZ.0499-5KG	1kg 5kg	Ekstrakt gaveza pomaže kod: artritisa, ublažava uganuća ili iščašenja zglobova, pomaže kod hematoma, smanjuje upale vena i tetiva, pomaže kod poremećaja cirkulacije, olakšava bolove kod osteoporoze, ublažava bolove u kralježnici, pomaže kod trnjenja ruku ili nogu, liječi zagnojene rane i otvorene prijeloma, obnavlja oštećeno tkivo, liječi upale živaca i umanjuje bol na mjestima osjetljivima na pritisak.	
EKSTRAKT GINKGO BILOBA (Ginkgo biloba glycolic extract)	2.EGF1184X 2.EG1184I 161.1184.2	200 ml 1000 ml 5L	Poboljšava izlučivanje sebuma , koristi se za suhu i dehidriranu kožu. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	-
EKSTRAKT GLOGA (Crataegus oxyacantha glycolic extract)	2.EGF0437X 2.EG0437I 161.0437.2 161.0437.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Djeluje na upalne procese mukoze usne duplje i gingiva, koristi se kao adstrigent - djeluje na kontrakciju ili sužavanje kože i isušuje sekret na koži. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	90045-52-6
EKSTRAKT HAMAMELIS /VJEŠTIČJA LIJESKA (Hamamelis virginiana glycolic extract)	2.EGF0195X 2.EGF0195I 161.0195.2 161.0195.2	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao adstrigent - djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret, koristi se kao regeneratorski za kožu i kosu Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	84696-19-5
EKSTRAKT KAMILICE (Chamomilla recutita glycolic extract)	2.EGF0535X 2.EG0535I 161.0535.2 161.0535.3 EG.AZ.2065I EG.AZ.2065-5KG	200 ml 1000 ml 5L 25L 1L 5L	Ima ublažavajuće dejstvo, djeluje umirujuće Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	84082-60-0
EKSTRAKT KANTARIONA (Hypericum perforatum glycolic extract)	2.EGF1291X 2.EG1291I 161.1291.2 161.1291.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao antiseptik, lokalni anestetik , za rane, kao zaštita od sunčevih zraka Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu.	84082-80-4

			Kozmetika za opštu namjenu.	
EKSTRAKT KESTENA DIVLJEG (Aesculus hippocastanum glycolic extract)	2.EGF1297X 2.EG1297I 161.1297.2 161.1297.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Protiv edema, pospješuje cirkulaciju , poboljšava tonus vena. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	8053-39-2
EKSTRAKT KLEKE (Juniperus communis glycolic extract)	2.EGF5382X 2.EG5382I 161.5382.2 161.5382.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao antiseptik i dezodorans. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	84603-69-0
EKSTRAKT KOKOTAC (Mellilotus officinalis glycolic extract)	2.EGF1485X 2.EG1485I 161.1485.2 161.1485.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se protiv edema, protuupalno , kao adstringent-djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	84082-81-5
EKSTRAKT KOPRIVE (Urtica dioica/Urens glycolic extract)	2.EGF1693X 2.EG1693I 161.1693.2 161.1693.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao tonik za tjeme, za remineralizaciju, djeluje protuupalno Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	90131-83-2/ 84012-40-8
EKSTRAKT KUNICE / HAJDUČKE TRAVE (Achillea millefolium glycolic extract)	2.EGF2921F 2.EGF2921X 2.EG2921I 161.2921.2 161.2921.3	100 ml 200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za liječenje hemeroida , kod upala mukoze i kože, za rane. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	84082-83-7
EKSTRAKT LAVANDE (Lavandula angustifolia glycolic extract)	2.EGF1359X 2.EG1359I 161.1359.2 161.1359.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao sedativ . Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu	90063-37-9
EKSTRAKT LIPE (Tilia platyphyllos / Cordata 81ydravid extract)	2.EGF2275X 2.EG2275I 161.2275.2 161.2275.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za svrab , djeluje ublažujuće . Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	91770-16-0/ 84929-52-2
EKSTRAKT MRKVE (Daucus carota glycolic extract)	2.EGF024X 2.EG0681I 161.0681.2 161.0681.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao antioksidant, diuretik, za remineralizaciju, djeluje na funkciju jetre , stimulira protok krvi u karličnom pojasu i maternici, može da stimuliše menstruaciju, koristi se kao karminativ-djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima, za eksternu upotrebu djeluje protuupalno, hrani, hidratizira. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu	84929-61-3
EKSTRAKT ORAHA (Juglans regia)	2.EGF1604X 2.EG1604I	200 ml 1000 ml	Koristi se kao antiseptik i adstringent- djeluje na kontrakciju	84012-43-1

walnut glycolic extract)	161.1604.2 161.1604.3	5L 25L	ili sužavanje tkiva i isušuje sekret. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	
EKSTRAKT PRESLICE (Equisetum arvense glycolic extract)	2.EGF0965X 2.EG0965I 161.0965.2 161.0965.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao adstringent- djeluje na kontrakciju ili sužavanje kože i isušuje sekret na koži , eksterna upotreba: koristi se za učvršćivanje i elastičnost kože. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	71011-23-9
EKSTRAKT PROPOLISA (Propolis glycolic extract)	2.EGF1902AX 2.EK1902AI 161.1902A.2 161.1902A.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za jačanje imuniteta , ima antibakterijsko, antiviralno dejstvo, djeluje kao antioksidant i protuupalno, koristi se kao fungicid . Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	85665-41-4
EKSTRAKT RAZLIČKA (Centaurea cyanus glycolic extract)	2.EGF1071X 2.EK1071I 161.1071.2	200 ml 1000 ml 5L	Koristi se kao produkt za ličnu higijenu , za pripremu mazila i masti za lokalnu primjenu. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	-
EKSTRAKT ROSOPASA ILI RUSA ILI ZMIJINO MLJEKO (Chelidonium majus)	2.EGF0749X 161.0749I 161.0749K	200 g 1000 g 5000 g	Koristi se kod tegoba sa želucom (bol u želucu, dispepsije) te kod manjih tegoba sa žuču. Pomaže pri uklanjanju virusnih bradavica.	
EKSTRAKT RUZMARINA (Rosmarinus officinalis glycolic extract)	2.EGF200BX 2.EG2008I 161.2008.2 161.2008.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao produkt za masnu kožu, za čišćenje zuba . Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu..	-
EKSTRAKT SLJEZA (BIJELOG) (Althea officinalis glycolic extract)	2.EGF0188X 2.EG0188I 161.0188.2 161.0188.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Ima ublažujuće i osvježavajuće dejstvo. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu..	73049-65-7
EKSTRAKTI SLJEZA (CRNOG) (Malva sylvestris glycolic extract)	2.EGF1452X 2.EG1452I 161.1452.2 161.1452.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kod upale sluznice usta , ima ublažavajuće dejstvo. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	84082-57-5
EKSTRAKT SMILJA (Helichrysum italicum glycolic extract)	2.EGF0948X 2.EG0948I 161.0948.2 161.0948.2	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za liječenje psorijaze , ima protuupalno i antialergijsko dejstvo, koristi se kao zaštita od sunčevih zraka. Preporučena doza: prema potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	90045-56-0
EKSTRAKT ŽALFIJE /KADULJE (Salvia officinalis glycolic extract)	2.EGF2044X 2.EG2044I 161.2044.2 161.2044.3	200 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao antioksidant, astringent-djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret, protiv peruti, dezodorans, tonik. Preporučena doza: prema	84082-79-1

			potrebi, za vanjsku upotrebu. Kozmetika za opštu namjenu.	
--	--	--	--	--

10. EKSTRAKTI TEČNI za unutarnju upotrebu

NAZIV PROIZVODA	ŠIFRA PROIZVODA	PAKOVANJE	NAMJENA	CAS BROJ
EKSTRAKT ALOE BARBANDENISIS E.F. TIT. ALC. (Aloe barbadensis liquid extract 20 ^o)	2.EK0234F 2.EK0234I 161.0181.2 161.0181.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Kao laksativ . Preporučena doza: 25 kapi, 1-2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	85507-69-3
EKSTRAKT ANANASA E.F. (Ananas sativus liquid extract)	2.EF0229AF 2.EF0229AI 161.0229A.6 161.0229A.7	100 ml 1000 ml 5L 25L	Djeluje kao anticelulit , protiv edema, protuupalno, pomaže kod mršavljenja. Preporučena doza: 1-2 kašike dnevno. Dodatak prehrani.	68917-26-0
EKSTRAKT ANĐELIKE E.F.TIT. ALC. (Angelica archangelica liquid extract 30 ^o)	2.EF0239F 2.EF0239I 161.0239.2 161.0239.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Djeluje kao okrepljujuće sredstvo , umiruje grčeve, koristi se kao karminativ-djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima. Preporučena doza: 1 kafena kašika dnevno. Dodatak prehrani.	84775-41-7
EKSTRAKT ANISA (Illicum verum liquid extract)	2.EF5370F 2.EF5370I 161.5370.2 161.5370.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Pospješuje probavu, ima prijatan miris, koristi se kao karminativ-djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima . Preporučena doza: 10-25 kapi, 1-2 puta dnevno poslije jela. Dodatak prehrani.	84650-59-9
EKSTRAKT ARNIKE (Arnica montana liquid extract)	2.EF0288F 2.EF0288I 161.0288.2 161.0288.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za rane, ubode insekata , upale vena, kod hemeroida , opušta mišiće i smanjuje bol, antibakterijsko dejstvo. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	68990-11-4
EKSTRAKT ARTIČOKE (Cynara scolymus liquid extract 20 ^o)	2.EF0655F 2.EF0655I 161.0655.2 161.0655.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao koleretik- pospješuje lučenje znoja, snižava nivo holesterola i triglicerida u krvi , koristi se kao diuretik. Preporučena doza: 25-30 kapi, 2 puta dnevno poslije jela. Dodatak prehrani.	84012-14-6
EKSTRAKT BIJELOG LUKA (sa min. 1% Allina) (Allium sativum powder extract – allin min 1%)	161.0127	1000 g	Snižava krvni pritisak, pojačava cirkulaciju, snižava masnoće u krvi, jača imuni sistem te pospješuje probavu.	
EKSTRAKT BREZE (Betula alba 83ydras)	2.EK030F 2.EK030I	100 ml 1000 ml	Koristi se kao diuretik , za čišćenje organizma, pospješuje funkciju	84012-15-7

extract 20°)	161.0419.2 161.0419.3	5L 25L	urinarnog trakta. Preporučena doza: 50 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	
EKSTRAKT BOKVICE (Plantago major 84ydrax extract)	2.EF1772F 2.EF1772I 161.1772.2 161.1772.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Pomaže kod iskašljavanja , koristi se kao diuretik, adstringent-- djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret, ima protuupalno i antialergeno dejstvo. Preporučena doza: 25-30 kapi dnevno. Dodatak prehrani.	84929-43-1
EKSTRAKT BORA (Pinus Mugo/Pumilio liquid extract)	2.EF1789F 2.EF1789X	100 ml 200 ml	Izuzetno snažan antioksidans. Širok spektar djelovanja. Blagotvoran za krvožilni sistem, kožu, kognitivne funkcije, dijabetes, ADHD, upalne procese, astmu, alergije i menstrualne probleme. Najbolja pomoć kod bolnih i otečenih vena.	64-17-5 7732-18-5
EKSTRAKT BOROVNICE (Vaccinium myrtillus liquid extract)	2.EF1548F 2.EF1548I 161.1548.2	100 ml 1000 ml 5L	Koristi se za zaštitu endotela arterija i kapilara , pospješuje mikrocirkulaciju, sprječava agregaciju trombocita, štiti sluznicu želudca, poboljšava noćni vid. Preporučena doza: 10-20 kapi dnevno. Dodatak prehrani.	84082-34-8
EKSTRAKT BRŠLJANA (Hedera helix liquid extract 30°)	2.EK031F 2.EK031I 161.0930.2 161.0930.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao analgetik, ublažava grčeve, pomaže pri iskašljavanju , za liječenje reume , protiv celulita , vazokonstriktor-za sužavanje krvnih sudova.	84082-54-2
EKSTRAKT BRUSNICE (Vaccinium vitis-idea liquid extract)	2.EF1552F 2.EF1552I 161.1552.2 161.1552.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kod urinarnih upala, ima protuupalno dejstvo, kao adstringent-- djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret, za liječenje hipoglikemije-niskog nivoa šećera u krvi . Preporučena doza: 20-30 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	90131-85-4
EKSTRAKT CIKORIJE E.F. (Cichorium intybus liquid extract)	2.EF0766F 2.EF0766I 161.0766.2 161.0766.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Pospješuje digestiju, pospješuje funkciju jetre , žučnog mjehura i hepatičnih kanala i urinarnog trakta, izlučivanje tjelesnih tečnosti, regulaciju gastrointestinalne peristaltike, koristi se za održavanje crijevne flore. Preporučena doza:25 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	68650-43-1
EKSTRAKT ČEMPRESA (Cupressus sempervirens liquid extract 30°)	2.EF0780F 2.EF0780I 161.0780.2 161.0780.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Pospješuje funkciju jetre, digestiju , mikrocirkulaciju, pomaže u regulaciji menstrualnog ciklusa, reguliše	84696-07-1

			funkciju kardiovaskularnog sistema, funkcionalnost mukozne membrane respiratornog trakta. Preporučena doza: 1-2 kašike dnevno. Dodatak prehrani.	
EKSTRAKT ČIČKA (Arctium lappa liquid extract 20°)	2.EF0361F 2.EF0361I 161.0361.2 161.0361.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao sredstvo protiv groznice, pojačava izlučivanje znoja, diuretik i depurativ, ima antikancerogeno i antimikrobno dejstvo, sprječava stvaranje ekcema, koristi se protiv peruti, za liječenja seboreičnog dermatitisa. Preporučena doza: 25 kapi, 2 puta dnevno. Kozmetika za opštu namjenu.	84012-13-5
EKSTRAKT ĐUMBIRA (Zingiber officinale liquid extract)	2.EF11408F 2.EF11408I 161.11408.6 161.11408.7	100 ml 1000 ml 5L 25L	Pospješuje digestiju, koristi se protiv povraćanja i mučnine, ublažava grčeve, djeluje protuupalno. Preporučena doza: 10-20 kapi dnevno. Dodatak prehrani.	84696-15-1
EKSTRAKT EUKALIPTUSA E.F (Eucalyptus globulus liquid extract)	2.EF1014F 2.EF1014I 161.1014.2 161.1014.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Djeluje umirujuće i ublažavajuće na sluznicu ždrijela , kao i na boju glasa. Preporučena doza: prema potrebi. Kozmetika za opštu namjenu.	84625-32-1
EKSTRAKT GINKGO BILOBE (Ginkgo biloba liquid extract)	2.EK020F 2.EK0020I 161.1183.2 161.1183.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Povećava prokrvljenost tkiva , koristi se kao antioksidant Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	90045-36-6
EKSTRAKT GINSENGA (Panax ginseng 2-3% liquid extract)	2.EF1188F 2.EF1188I 161.1188.2 161.1188.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao tonik, antioksidant, kod umora psihičkog i mentalnog, pospješuje metabolizam ugljikohidrata. Učinkovit je kod diabetesa, erektilne disfunkcije, bronhitisa i prehlade. Studije su pokazale da Ginseng smanjuje rizik od nastanka karcinoma želuca, jajnika, pluća, jetre i kože. Preporučena doza: 5-10 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	-
EKSTRAKT GLOGA CRVENOG (Crataegus oxyacantha liquid extract)	2.EF0436F 2.EF0436I 161.0436.2 161.0436.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Reguliše funkciju kardiovaskularnog sistema , reguliše krvni pritisak , pomaže kod opuštanja, djeluje umirujuće. Preporučena doza: 10-25 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	-
EKSTRAKT HAMAMELISA (Hamamelis virginiana liquid extract 30°)	2.EK021F 2.EK0194I 161.0194.2 161.0194.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Djeluje protuupalno, koristi se kao antioksidant, adstringent- djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret, za liječenje hemeroida , reguliše gastrointestinalnu peristaltiku, te	84082-54-2

			<p>kao hemostatik. Preporučena doza: 60 kapi, 3-4 puta dnevno. Vanjska primjena: koristi se kao adstringent za kožu, 5-10% rastvora, gel ili emulzija. Dodatak prehrani. Kozmetika za opštu namjenu.</p>	
<p>EKSTRAKT IĐIROTA (INGIROTA) (Acorus calamus liquid extract)</p>	<p>2.EF0497F 2.EF0497I 161.0497.2 161.0497.3</p>	<p>100 ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Koristi se kao adstringent-djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret, za liječenje hemeroida, hemostatik, djeluje protuupalno. Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.</p>	84775-39-3
<p>EKSTRAKT IMELE (Viscum album liquid extract)</p>	<p>2.EF716111F 2.EF2395I 161.2395.2 161.2395.3</p>	<p>100 ml 1000ml 5L 25L</p>	<p>Koristi se kao diuretik, za snižavanje krvnog pritiska, jačanje imuniteta, ima antikancerogeno dejstvo, kao regeneratorski za kožu. Preporučena doza: 10-15 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.</p>	84929-55-5
<p>EKSTRAKT KADULJE/ŽALFIJE (Salvia officinalis liquid extract)</p>	<p>2.EF2043F 2.EF2043I 161.2043.2</p>	<p>100 ml 1000ml 5L</p>	<p>Reguliše znojenje, pomaže digestiju, koristi se za nos i grlo, toniranje i čišćenje kože, protiv peruti, za zaštitu kože, kao antiperspirant i dezodorans, adstringent- djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret. Preporučena doza: 1,5-3 g ekstrakta dnevno ili 40 kapi 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.</p>	84082-79-1
<p>EKSTRAKT KAMILICE (Chamomilla recutita liquid extract 30°)</p>	<p>2.EK022F 2.EK022I 161.0534.2</p>	<p>100 ml 1000ml 5L</p>	<p>Pospješuje digestiju, reguliše znojenje, gastrointestinalnu peristaltiku i otpuštanje plinova, djeluje antibakterijski i protuupalno, umirujuće na metalno zdravlje. Preporučena doza: 15-20 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.</p>	84082-60-0
<p>EKSTRAKT KANTARIONA (Hypericum perforatum liquid extract)</p>	<p>2.EF1290F 2.EF1290I 161.1290.2 161.1290.3</p>	<p>100ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Koristi se kao zaštita od sunčevih zraka, kao balzam, lokalni antiseptik i analgetik, djeluje umirujuće na metalno zdravlje. Preporučena doza: 10-15 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.</p>	84082-80-4
<p>EKSTRAKT KESTENA divljeg (Aesculus hippocastanum liquid extract 30°)</p>	<p>2.EK023F 2.EK023I 161.1294.2 161.1294.3</p>	<p>100 ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Pospješuje funkciju digestivnog sistema, reguliše proces znojenja, funkciju mikrocirkulacije, koristi se kao djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret, djeluje kao vazokonstriktor-sužava krvne sudove. Preporučena doza: 1-2 kašike dnevno. Dodatak prehrani.</p>	8053-39-2 (znak)
<p>EKSTRAKT KIMA E.F. (Carum carvi liquid extract)</p>	<p>2.EF0695F 2.EF0695I 161.0695.2 161.0695.3</p>	<p>100 ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Koristi se kao karminativ-djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima, ima antimikrobno dejstvo, jača sluznicu želudca.</p>	85940-31-4

			Preporučena doza:25-50 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	
EKSTRAKT KLEKE (Juniperus communis liquid extract)	2.EF5178F 2.EF5178I 161.5178.2 161.5178.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik , urinarni i respiratorni antiseptik, tonik, dezodorans, jača sluznicu želuca , djeluje kao karminativ- djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima. Preporučena doza:20-40 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	84603-69-0
EKSTRAKT KOMORAČA (Foeniculum vulgare liquid extract)	2.EF1063F 2.EF1063I 161.1063.2 161.1063.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Pomaže kod iskašljavanja , ublažuje grčeve, jača sluznicu želuca, djeluje kao karminativ- djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima. Preporučena doza:30-50 kapi, 3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	84625-39-8
EKSTRAKT KONOPLIJE (Vitex agnus castus)	2.EF0131F 2.EF0131I 161.0131.2 161.0131.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Pomaže kod bolne menstruacije I glavobolje uzrokovane PMS-om.	91722-47-3
EKSTRAKT KOPRIVE (Urtica dioica/urens liquid extract)	2.EK0101F 2.EK101I 161.1692.2 161.1692.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik i kod upala urinarnog trakta Preporučena doza: 1 kašika dnevno. Dodatak prehrani.	90131-83-2/ 84012-40-8
EKSTRAKT KUKURUZA (Zea mays liquid extract)	2.EF1446F 2.EF1446I 161.1446.2 161.1446.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik, pomaže kod mršavljenja . Preporučena doza: 40-50 kapi tečnog ekstrakta, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	84696-06-0
EKSTRAKT KVASIJA (Quassia amara liquid extract 20°)	2.EF1934AF 2.EF1934AI 161.1934A.2 161.1934A.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao tonik. Preporučena doza: prema potrebi	84604-10-4
EKSTRAKT LAVANDE (Lavandula angustifolia liquid extract)	2.EF01358AF 2.EF01358AI 161.01358A.2 161.01358A.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao sedativ , ima prijatan miris. Preporučena doza: 10-15 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	90063-37-9
EKSTRAKT LIPE (Tilia platyphyllos/cordata liquid extract)	2.EF2274F 2.EF2274I 161.2274.2 161.2274.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za iskašljavanje , ublažuje grčeve, dijaforetik- pospješuje lučenje znojia, protiv nesаницe kao i za održavanje sna. Preporučena doza: 40-50 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	91770-160/84929-52-2
EKSTRAKT MAKA (Eschscholtzia californica liquid extract 30°)	2.EF0981F 2.EF0981I 161.0981.2 161.0981.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se protiv nesаницe i održavanje sna . Preporučena doza: 20-30 kapi dnevno, sat i po prije spavanja. Dodatak prehrani.	90028-46-9

EKSTRAKT MAJČINE DUŠICE (Thymus serpyllum liquid extract)	2.EF2286F 2.EF2286I 161.2286.2 161.2286.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao antimikrobno sredstvo, protiv grčeva, kod reumatskih i mišićnih bolova , koristi se kao ulje za tijelo, ima prijatan miris. Preporučena doza: 1-2 kašike dnevno. Dodatak prehrani.	84776-98-7
EKSTRAKT MASLAČKA (Taraxacum officinalis liquid extract 20°)	2.EF2222F 2.EF2222I 161.2222.2 161.2222.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao koleretik-pospješuje nastajanje žuči, diuretik, za smirenje, potiče apetit , za kožu kao regeneratorski. Preporučena doza: prema potrebi.	68990-74-9
EKSTRAKT MASLINE (Olea europaea liquid extract)	2.EF1670F 2.EF1670I 161.1670.2 161.1670.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik, za snižavanje krvnog pritiska i nivoa šećera u krvi . Preporučena doza: 10-20 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	84012-27-1
EKSTRAKT MENTE/NANE (Mentha piperita liquid extract)	2.EF1498F 2.EF1498I 161.1498.2 161.1498.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Smanjuje grčenje glatkih mišića digestivnog trakta, koristi se kao karminativ-djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima, stimuliše protok žuči iz žučne kese u duodenum, koristi se protiv svraba na koži , ima prijatan miris. Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	84082-70-2
EKSTRAKT METVICE/MATIČNJAKA (Melissa officinalis liquid extract 30°)	2.EF1488F 2.EF1488I 161.1488.2	100 ml 1000 ml 5L	Smanjuje grčenje glatkih mišića digestivnog trakta, ima umirujuće dejstvo na CNS. Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	84082-61-1
EKSTRAKT NEVENA tečni za ishranu i kozmetiku (Calendula officinalis Liquid extract 20°)	2.EF0526F 2.EF0526I 161.0526.2 161.0526.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Pospješuje digestiju, funkciju kože, pomaže u regulaciji menstrualnog ciklusa , djeluje umirujuće i ublažavajuće na sluznicu ždrijela, kao i na boju glasa . Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	84929-61-3
EKSTRAKT PAPIRIKE E.F. (Capsicum liquid extract)	2.EF0577F 2.EF0577I 161.0577.2 161.0577.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao vazodilatator -za širenje krvnih sudova, kao rubefacijens -nadražuje kožu i izaziva crvenilo, antineuralgik - za liječenje oboljelog živca (neuralgija), u liječenju reume, pospješuje rast kose. Preporučena doza: 10-25 kapi dnevno. Dodatak prehrani.	84625-29-6/ 85940-30-3
EKSTRAKT PELINA (Artemisia absinthium liquid extract)	2.EF0329F 2.EF0329I 161.0329.2 161.0329.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Stimuliše protok krvi u karličnom pojasu i maternici, koristi se kao karminativ-djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima, te kao tonik.	84929-19-1

			Preporučena doza:50 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	
EKSTRAKT PISKAVICE (GRČKO SIJENO) (Trigonella foenum-graecum L.)	2.EF1055F 2.EF1055I 161.1055.2	100 ml 1000 ml 5L	Doprinosi stvaranju majčinog mlijeka, doprinosi pravilnom metabolizmu masnoća u krvi (kolesterola i triglicerida), doprinosi pravilnoj regulaciji glukoze u krvi, doprinosi pravilnom radu probavnog Sistema.	
EKSTRAKT PRESLICE (Equisetum arvense liquid extract 20°)	2.EF0961F 2.EF0961I 161.0961.2 161.0961.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik , za urinarne upale i remineralizaciju. Preporučena doza:50 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	71011-23-9
EKSTRAKT PROPOLISA (Propolis liquid extract 80°)	2.EF1899AF 2.EF1899AI 161.1899A.2	100 ml 1000 ml 5L	Koristi se za jačanje imuniteta , ima antibakterijsko, antiviralno dejstvo, djeluje kao antioksidant i protuupalno, koristi se kao fungicid. Preporučena doza: 10-15 kapi, 1-2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	-
EKSTRAKT RANJENIKA E.F. (Agrimonia eupatoria liquid extract)	2.EF9606F 2.EF9606I 161.9606.2 161.9606.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao adstringent -djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret. Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	71011-23-9
EKSTRAKT RIŽE CRVENE (sa min.3% Monacolin K) (Red yeast rice powder extract – min. 3% monacolin K)	161.17726 161.17726.1	1000 g 25 kg	Dodatak prehrani koji sadrži fermentirani kvasac crvene riže s monakolinom K dizajniran za održavanje uravnoteženih nivoa holesterola u krvi. Redovno uzimanje ekstrakta crvene riže osigurava: fitosterole i druge bioaktivne molekule (Manacolin K) koji pomažu u održavanju zdravog nivoa holesterola (LDL) holesterola, regulaciju proizvodnje holesterola u jetri i odnos između HDL i LDL holesterola u krvi.	
EKSTRAKT ROTKVICE (Raphanus sativus liquid extract)	2.EF1947F 2.EF1947I 161.1947.2 161.1947.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Pospješuje protok žuci iz žučne kese u duodenum. Preporučena doza: 10-20 kapi, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	84775-94-0
EKSTRAKT RUSOMAČE (Capsella bursa-pastoris)	2.EF0463F 2.EF0463I 161.0463.2 161.0463.3	100ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao vazokonstriktor -sužava krvne sudove, kao hemostatik. Preporučena doza: 25 kapi dnevno.	84775-40-6

			Dodatak prehrani.	
EKSTRAKT RUZMARINA (Rosmarinus officinalis liquid extract)	2.EK100F 2.EK100I 161.2007.2 161.2007.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao antiseptik respiratorni, eupeptik-za poboljšavanje varenja, koleretik-poboljšava nastajanje žuči, postiže cirkulaciju. Preporučena doza: 10-15 kapi dnevno. Dodatak prehrani.	84604-19-3
EKSTRAKT SLJEZA (BIJELOG) E.F. (Althaea officinalis liquid extract E.F.)	2.EF0187F 2.EF0187I 161.0187.2 161.0187.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Ima ublažujuće i osvježavajuće dejstvo. Preporučena doza:30-60 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	73049-65-7
EKSTRAKT SLJEZA (CRNOG) (Malva sylvestris liquid extract 30°)	2.EF1451F 2.EF1451I 161.1451.2 161.1451.	100 ml 1000 ml 5L 25L	Djeluje na upalne procese mukoze usne duplje i gingiva, koristi se za liječenje plućnih bolesti , pomaže u iskašljavanju. Preporučena doza:30-60 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	84082-57-5 (znak)
EKSTRAKT SMOKVE (Ficus carica liquid extract)	2.EF1053F 2.EF1053I 161.1053.2 161.1053.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao sredstvo za smirenje, kao laksativ. Preporučena doza: 30-60 kapi, 1-2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	84604-14-8
EKSTRAKT SMILJA (Helichrysum stoechas liquid extract)	2.EF0947F 2.EF0947I 161.0947.2 161.0947.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Stimuliše protok žuči iz žučne kese u duodenum, umiruje grčeve, koristi se kao bronhijalni antiseptik, pomaže kod iskašljavanja , ima antialergeno i protuupalno dejstvo. Preporučena doza: 1 kafena kašika, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	90028-74-3
EKSTRAKT TIMJANA ILI MAJČINE DUŠICE (Thymus Serpyllum Extract)	2.EF14589F 2.EF14589I 161.14589	100 ml 1000 ml 5L		
EKSTRAKT UVE (Arctostaphylos UVA-URSI liquid extract 20°)	2.EF2346F 2.EF2346I 161.2346.2 161.2346.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik , antiseptik za urinarni trakt, koristi se za kožu kod depigmentizacije. Preporučena doza: 1 kafena kašika, 2 puta dnevno. Dodatak prehrani.	84776-10-3
EKSTRAKT VALERIANE (Valeriana officinalis liquid extract 20°)	2.EF2351F 2.EF2351I 161.2351.2 161.2351.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao sedativ. Preporučena doza: 10-20 kapi dnevno, sat prije spavanja. Dodatak prehrani.	8057-49-6
EKSTRAKT VENERINE VLASI (Adiantum capillus veneris liquid extract)	2.EF0567F 2.EF0567I 161.0567.2 161.0567.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Pomaže u iskašljavanju , stimuliše protok krvi u karličnom pojasu i maternici, može da stimuliše menstruaciju , koristi se kao sredstvo za smirenje. Preporučena doza:30-50 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	84649-72-9

EKSTRAKT VIŠNJE (Prunus cerasus/avium liquid extract)	2.EF0768F 2.EF0768I 161.0768.2 161.0768.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Djeluje kao diuretik , potiče izlučivanje tjelesnih tečnosti, kao antiuric-smanjuje kiselost urina. Preporučena doza:30-50 kapi, 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	89997-53-5
EKSTRAKT VRBE TRICOSOLFAN o/w i w/o (Salix Alba (Willow) Bark Distillate)	2.EF5099F 2.EF5099I 161.5099.2 161.5099.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se u šamponima i dezodoransima Preporučena doza:30-50 kapi, 2-3 puta dnevno. Kozmetika za opštu namjenu.	84082-82-6
EKSTRAKT VRBOLIKE (E. parviflorum extract)	2.EF3127F 2.EF3127G	100 ml 200 ml	Ekstrakt vrbolike djeluje antibakterijski, protuupalno i antioksidativno. Pročišćava organizam, održava zdravlje urološkog trakta (mokraćni mjehur, bubrezi, prostata) i otklanja različite urološke tegobe. Ekstrakt vrbolike sprječava rast bakterije Escherichia coli.	
EKSTRAKT ZEČJI TRN (Ononis 91ydrazi liquid extract)	2.EF1678F 2.EF1678I 161.1678.2 161.1678.3	100 ml 1000ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik, pomaže kod grčeva u urinarnom traktu, za liječenje seboreičnog dermatitisa. Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.	84649-72-9

11. KAPI- TINKTURE

NAMJENA I UPOTREBA	PAKOVANJE	KATALOŠKI BROJ	NAMJENA I UPOTREBA	CAS BROJ
KAPI ALOE (Tinc. Aloe ferox 50° od isušenog soka koji se dobiva od rezova na površnim slojevima lista)	71.G-14307F 2.G-14307I 161.14307.7 161.14307.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koriste se kao laksativ. Aloe vera čisti organizam izvana i iznutra. Smanjuje nivo šećera u krvi, pomaže kod astme, te pospješuje probavu. Preporučena doza: prema potrebi, 2 puta, 1-2 kafene kašike. Dodatak prehrani.	
KAPI ANANASA (Tinc. Ananas sativus 50° od stabljike)	71.G-14310F 2. G-14310I 161.14310.7 161.14310.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se protiv celulita i edema, djeluje protuupalno. Pomaže kod mršanja. Preporučena doza: 40 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno nakon jela.	

			Dodatak prehrani.	
KAPI ANDŽELIKE (Tinc. Angelica archangelica 50° od korijena)	71.G-14311F 2.G-14311I 161.14311.7	100ml 1000 ml 5L	Djeluje kao okrepljujuće sredstvo, pomaže iskljašavanje, ublažuje grčeve. Koristi se protiv nadimanja. Preporučena doza: 20-40 kapi u čaši vode, 2-3 puta dnevno nakon jela.	
KAPI ANTIMIKOTIK po Merdiću (Dodatak prehrani)	71.D-031	100 ml	Djeluje protiv gljivičnih oboljenja i protiv pitirijaze. Primjena: Kapi nanjeti na zahvaćeno područje uz pomoć vate dva puta dnevno, vanjska primjena.	
			Kozmetika za opštu namjenu.	
KAPI ARNIKE (Tinc. Arnicae floss)	71.G-0743F 71.G-0743I	100ml 1000 ml	Za vanjsku upotrebu kod otečenih i bolnih vena, te za sve vrste ozljeda ili upala na koži. Korisne kod uganuća, nagnječenje, podljeva krvi, te oteklina izazvanih traumom. Oralno se koristi kao sredstvo za zaustavljanje krvarenja, kod bolesti srca i štitne žlijezde. Koristi se i za otklanjanje hemroida. Pomaže u opuštanju mišića i smanjuje bol. Ima antibakterijsko dejstvo. Preporučena doza: Za unutrašnju primjenu: 2X dnevno popiti 2-3 kapi u čaši vode ili čaju od kamilice. Za vanjsku primjenu: 2 puta dnevno nanositi na oboljela mjesta otopinu pripremljenu otapanjem jedne čajne kašike kapi na pola litra vode.	
KAPI ATLANTSKOG/MJEHURA STOG BRAČIĆA (alge) (Fucus vesiculosus tincture 65° od talusa)	71.G-14567F 2.G-14567I 161.14567.10 161.14567.11	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za regulisanje težine. Reguliše rad digestivnog sistema, stimulatивно djeluje na metabolizam, a naročito na metabolizam lipida. Ima umirujuće dejstvo. Preporučena doza: 50 kapi u čaši vode, 2 puta dnevno prije jela.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI ATP (Dodatak prehrani)	71.D-3023	100 ml	Koristi se za unutrašnju upotrebu. Djelotvorne kod atopijskog dermatitis. Preporučena doza: Uzimati 3 puta dnevno po 15 kapi.	
KAPI BOLDA (Tinc. Peumus boldus 55°)	71.G-14320 71.G-14320F 2.G-14320I 161.14320.7	30 ml 100 ml 1000 ml 5L	Pospješuje lučenje žuči i njegov protok iz žučne kese u duodenum. Koristi se u sprječavanju infestacija parazitima (trakavice, gliste, metilji).	

	161.14320.8	25L	<p>Preporučena doza: 1-2 kapi otopiti u čaši vode.</p> <p>Upozorenje. Potrebno ga je vrlo oprezno dozirati jer je mala granica između njegovog ljekovitog djelovanja i toksičnosti.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
KAPI BOROVNICE (Tinc. Vaccinium myrtillus 55° od bobica)	71.G-14575F 2.G-14575I 161.14575.7 161.14575.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	<p>Koristi se za zaštitu endotela arterija i kapilara, pospješuje mikrocirkulaciju, sprječava agregaciju trombocita, štiti sluznicu želuca, poboljšava noćni vid.</p> <p>Preporučena doza: 15-20 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno sa malo vode.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
KAPI BREZE (Tinc. Betula pendula 65° od listova)	71.G-14318E 71.G-14318F 2.G-14318I 161.14318.10 161.14318.11	50 ml 100ml 1000 ml 5L 25L	<p>Koristi se kao diuretik, za čišćenje organizma, urinarni antiseptik, pospješuje funkciju urinarnog trakta.</p> <p>Preporučena doza: 40-50 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno između obroka.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
KAPI BRŠLJANA (Tinc. Hedera helix 50° od listova)	71.G-14372 71.G-14372F 2.G-14372I 161.14372.10 161.14372.11	30 ml 100ml 1000 ml 5L 25L	<p>Koristi se kao analgetik, antireumatik, djeluje umirujuće, pomaže kod iskašljavanja. Pomaže kod problema sa slezenom, kod bubrežnih kamenaca, te kod bolesti očiju.</p> <p>Preporučena doza: 10-15 kapi u čaši vode, 2 puta dnevno nakon jela.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
KAPI ČIČKA (Tinc. Arctium lappa 55° od korijena)	71.G-07715 71.G-07715F 2.G-14317I 161.14317.7 161.14317.8	50ml 100 ml 1000 ml 5L 25L	<p>Antibakterijsko i antifungalno djelovanje.</p> <p>Olakšavaju izbacivanje toksina iz jetre i bubrega.</p> <p>Učinkovita je primjena kapi čička u tretmanima dermatoloških bolesti i poremećaja kao što su akne, ekcemi, furunkuloze, koristi se protiv peruti i dr. Pomaže snižavanje šećera u krvi. Koristi se kao sredstvo protiv groznice, pojačava izlučivanje znoja, diuretik i depurativ, ima antikancerogeno dejstvo, za vanjsku primjenu koristi se kao regenerativ za kožu.</p> <p>Jako je učinkovit kod bolova izazvanih gihtom.</p> <p>Preporučena doza: Otopiti 30-40 kapi u čaši vode, uzimati 2-3 puta dnevno.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
KAPI DIMNJAČE (Tinc. Fumaria officinalis 45° od cvati)	71.G-14387F 2.G-14387I 161.14387.7 161.14387.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	<p>Pomaže digestiju, ima funkciju čišćenja, reguliše rad jetre i žuči, funkciju kože.</p> <p>Preporučena doza: 35 kapi u čaši vode</p>	

			, 3 puta dnevno prije obroka, uzimati 25 dana a nakon toga odmoriti jednu sedmicu.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI EUKALIPTUSA (Tinc. Eucalyptus globulus 50° od lišća sa adultnih grana)	71.G-14564 71.G-14564E 2.G-14564I 161.14564.7 161.14564.8	30 ml 50 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za iskašljavanje, kao i kod problema sa disajnim putevima i upalnim stanjima sinusa. Preporučena doza: 30 kapi u čaši vode, 3-4 puta dnevno između obroka.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI FRANGULE (Tinc. Frangula alnus 65° od kore debla i grana)	2.G-14566I 161.14566.7 161.14566.8	1000 ml 5L 25L	Koristi se kao laksativ i kao sredstvo za sprječavanje začepljena jetre i slezene. Preporučena doza: 10-45 kapi u čaši vode , 2 puta dnevno.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI GINKGO BILOBA (Tinc. Ginkgo biloba 65° od listova)	71.G-0711 71.G-0711F 161.14443.10 161.14443.11	30 ml 100 ml 5L 25L	Smanjuje viskoznost i poboljšava protok krvi. Ginkgo biloba pojačava moždanu i perifernu cirkulaciju, što poboljšava snabdijevanje mozga kisikom. Ekstrakt ginkgo biloba ispoljava antioksidativno djelovanje na slobodne radikale koji oštećuju krvne sudove i dovode do gubitka neurona, što izaziva zaboravnost. Preporučuje se kod povećanih intelektualnih naprezanja, smanjenja pažnje i koncentracije, slabog pamćenja. Pomaže kod vrtoglavice i zujanja u ušima (vaskularnog porijekla). Spoljašnja primjena kao regeneratorski za kožu. Preporučena doza: Otopiti 35 kapi u čaši vode ili čaju od kamilice, 3 puta dnevno između obroka.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI GINSENGA/ŽEN ŠEN (Tinc. Panax ginseng 60° od korijena)	71.G-3500AF 2.G-3500AI 161.3500A.6 161.3500A.7	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao tonik, antioksidant, kod umora psihičkog i mentalnog, pospješuje metabolizam ugljikohidrata. Učinkovit je kod diabetesa, erektilne disfunkcije, bronhitisa i prehlade. Studije su pokazale da Ginseng smanjuje rizik od nastanka karcinoma želuca, jajnika, pluća, jetre i kože. Preporučena doza: 30-50 kapi u čaši vode, 2 puta dnevno.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI GINSENG SIBIRSKI (Tinc. Eleutherococcus senticosus)	71.G-0946AF	100ml	Kapi Sibirskog Ginsenga našli su korisnu primjenu u poboljšanju tjelesne i psihičke kondicije (radne sposobnosti), povećanju opšte otpornosti organizma i jačanju srca, krvotoka i živaca. Koristi se takođe i kao	

			<p>imunostimulans. Ne preporučuje se upotreba osobama s povišenim krvnim tlakom</p> <p>Preporučena doza: 60 kapi u čaši vode, jednom dnevno</p>	
<p>KAPI GLOGA (Tinc. Crataegus oxyacantha 65° od cvjetova i lišća).</p>	<p>71.G-07713F 2.G-07713I 161.14319.7 161.14319.8</p>	<p>100 ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Reguliše funkciju kardiovaskularnog sistema, jača i reguliše rad srca, te reguliše krvni pritisak. Smanjuje napetost, razdražljivost i nesanicu. Ublažava staračke tegobe kao i one u klimaksu.</p> <p>Preporučena doza: Otopiti 25-50 kapi u čaši vode ili čaju od kamilice. Uzimati 2 puta dnevno između obroka.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
<p>KAPI GOKU KOLE (Tinc. Centella asiatica 60° od listova)</p>	<p>71.G-14480F 2.G-14480I 161.14480.10 161.14480.11</p>	<p>100 ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Djeluje umirujuće, koristi se protiv strija i celulita, blagi diuretik, stimulira rast dermisa, poboljšava pamćenje i kognitivnu funkciju.</p> <p>Preporučena doza: 30 kapi u čaši vode , 3 puta dnevno prije obroka, za površinsku primjenu: 5% u masti.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
<p>KAPI HAMAMELIS / VJEŠTIČJA LJESKA (Tinc. Hamamelis virginiana 55° od listova)</p>	<p>71.G-14308F 2.G-14308I 161.14308.7 161.14308.8</p>	<p>100 ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Djeluje kao hemostatik, adstringent-djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret, protuupalno, kao tretman za liječenje hemroida</p> <p>Preporučena doza: 20-40 kapi u čaši vode , 2-3 puta dnevno.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
<p>KAPI KADULJE / ŽALFIJE (Tinc. Salvia officinalis 60° od listova)</p>	<p>71.G-07061 2.G-2049AI 161.2049A.2 161.2049A.3</p>	<p>50 ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Djeluje kao adstringens –steže tkivo i djeluje protuupalno. Kapi kadulje koriste se kao tradicionalni lijek za liječenje upala, te se koriste i kao sredstvo za ispiranje usne šupljine, za tretiranje afti, stomatitisa i dr.</p> <p>Preporučuje se kod liječenja reumatizma i gihta, te kod problema sa noćnim znojenjem. Koristi se za toniranje, čišćenje i zaštitu kože, protiv peruti, kao antiperspirant i dezodorans.</p> <p>Preporučena doza: Unutrašnja: 10-20 kapi pomešajte sa vodom i pijte 3 puta dnevno. Za noćno znojenje 30 kapi izmešati sa vodom i popiti jedan sat pre ili neposredno pre spavanja. Spoljašnja:</p> <p>Grgljanje: 15 kapi 3 puta dnevno razblaženo u malo tople vode za grgljanje</p>	

			<p>Oblog: 30-60 kapi u toploj vodi.</p> <p>Napomena: dnevna doza ne smije biti veća od 3 mg. Ne preporučuje se korištenje kapi duže od dvije sedmice.</p> <p>Ukoliko nakon tog perioda nisu nastupila poboljšanja konsultujte svoga doktora ili farmaceuta! Ovaj proizvod se ne preporučuje trudnicama doiljama i oboljelim od epilepsije.</p> <p>Dodatak prehrani</p>	
<p>KAPI KAMILICE (Tinc. Matricaria chamomilla 45° od cvjeta)</p>	<p>71.G-0544AE 2.G-0544AI 161.0544A.2 161.0544A.2</p>	<p>50 ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Pospješuje digestiju, reguliše znojenje, gastrointestinalnu peristaltiku i otpuštanje plinova. Djeluje antibakterijski i protuupalno, umirujuće na mentalno zdravlje.</p> <p>Preporučena doza: 20-60 kapi u čaši vode, 3 puta na dan.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
<p>KAPI KANTARION (Tinc. Hypericum perforatum 65° od vrhova cvati)</p>	<p>71.G-07062 71.G-07062F 2.G-10580I 161.10580.6 161.10580.7</p>	<p>50ml 100ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Djeluje na raspoloženje, pomaže u opuštanju i pospješuje mentalno zdravlje. Za vanjsku primjenu koristi se za zacjeljivanje rana i udaraca</p> <p>Preporučena doza: Unutrašnja- Otopiti 10-15 kapi u vodi te otopinu uzimati 3 puta dnevno poslije jela. Spoljašnja: 15-20 kapi razrijediti sa vodom i aplicirati na zahvaćeni dio tijela.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
<p>KAPI KESTENA (Tinc. Aesculus hippocastanum 65° od sjemena kestena)</p>	<p>71.G-1299AF 2.G-1299AI 161.1299A.2 161.1299A.3</p>	<p>100ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Sprječava stvaranje edema, djeluje protuupalno, povećava propustljivost krvnih sudova, pospješuje funkciju digestivnog Sistema</p> <p>Preporučena doza: prema potrebi, 2 puta, 1-2 kafene kašike.</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
<p>KAPI KININA (Tinc. Cinchona succirubra 50° od kore)</p>	<p>71.G-0756AF 2.G-0756AI 161.0756A.2 161.0756A.3</p>	<p>100ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Koristi se za apetit i pomaže kod digestije.</p> <p>Preporučena doza: Za apetit (20-30 kapi u čaši vode prije obroka), za digestiju (stimuliše lučenje želučanih sokova, 20-40 kapi u čaši vode nakon obroka).</p> <p>Dodatak prehrani.</p>	
<p>KAPI KOMORAČA (Tinc. Foeniculum vulgare 55° od plodova)</p>	<p>71.G-1070AF 2.G-1070AI 161.1070A.2 161.1070A.3</p>	<p>100ml 1000 ml 5L 25L</p>	<p>Pospješuje digestiju, fluidnost bronhijalnog sekreta, izlučivanje tjelesnih tečnosti, pomaže kod regulisanja menstrualnog ciklusa, reguliše rad gastrointestinalnog trakta, pomaže kod nadimanja, koristi se kao tonik, za smirenje.</p> <p>Preporučena doza: 40 kapi, 3 puta nakon jela.</p> <p>Vanjska primjena: kao regenerator za</p>	

			kožu.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI KOPRIVE /ŽARE (Tinc. Urtica dioica 45 ^o) 100 g sadrži:	71.G-0706 71.G-0706F 2.G-0706I 161.14576.7 161.14576.8	50 ml 100ml 1000 ml 5L 25L	Preporučuje se kod anemije, za detoksikaciju želudac, jetre, sprječava upale urinarnog trakta i djeluje diuretično, stimulira rad crijeva, pomaže sniženju šećera u krvi, protiv grčeve u stomaku, čireve, bolesti pluća. Preporučena doza: 2 puta dnevno 5-10 kapi u čaši vode ili na kocki šećera prije jela.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI KRKAVINE (Tinc. Rhamnus purshiana 50 ^o od kore)	71.G-14479F 2.G-14479I 161.14479.7 161.14479.8	100ml 1000 ml 5L 25L	Pomaže intestinalni tranzit, pospješuje digestiju i koristi se kao laksativ. Preporučena doza: 30-40 kapi u čaši vode, prije spavanja.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI KUNICE (Tinc. Achillea millefolium 65 ^o od cvjetova)	71.G-14306 71.G-14306F 2.G-14306I 161.14306.7 161.14306.8	30 ml 100ml 1000 ml 5L 25L	Kod sanacije slabijih krvarenja, upale mokraćnog mjehura, slabe cirkulacije i amenoreje. Koristi se kao koleretik-pospješuje lučenje žuči, adstringent-djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret, ima antibakterijsko dejstvo, umiruje grčeve. U kombinaciji sa medom može se koristiti za smirenje. Preporučena doza: Otopiti 20 kapi u čaši vode 3 puta dnevno poslije jela.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI LAVANDE I RUZMARINA "SAN" (Lavandula officinalis & Rosmarinus officinalis)	71.G-07712	100 ml	Za sve tipove kože, naročito one koja je počela da se opušta i stari, jača kožno tkivo, te čuva organizam, podmlađuje, uljepšava, jača organizam i imunitet. Daje snagu i energiju. Preporučena doza: Unutrašnja: Otopiti 1 supenu kašiku u vodi ili čaju od kamilice , koristiti 3 puta dnevno poslije jela. Spoljašnja: 15-20 kapi razrijediti sa vodom i aplicirati na zahvaćeni dio tijela po potrebi.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI LINCURE (Tinc. Gentiana lutea 55 ^o od korjena)	71.G-0736E 2.G-0736I 161.14569.7 161.14569.8	50 ml 1000 ml 5L 25L	Za jačanje apetita i protiv stomačnih tegoba. Smanjuje malokrvnosti, slabe kosti, malariju i groznicu, povećava broj crvenih i bijelih krvnih zrnaca, protok žuči i poboljšava funkciju jetre. Upotrebljava se i u homeopatiji. Ne smije se uzimati u slučaju upale želuca i crijeva. Preporučena doza: 3 puta dnevno, 10-15 kapi u čaši vode poslije jela.	

			Dodatak prehrani.	
KAPI LIPE (Tinc. Tilia platyphyllos/cordata 50° od cvati)	71.G-02280AF 2.G-02280AI 161.02280A.2	100ml 1000 ml 5L	Koristi se za iskašljavanje, ublažuje grčeve, dijaforetik-pospješuje lučenje znoja, protiv nesanice kao i za održavanje sna. Preporučena doza: 80 kapi u vrućoj vodi, 3 puta dnevno.	
KAPI LIŠAJEVICE (Tinc. Hieracium pilosella 65° od cijele biljke)	71.G-14447F 2.G-14447I 161.14447.7 161.14447.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik, kod upala urinarnog i gastrointestinalnog trakta. Preporučena doza: 20-60 kapi u čaši vode 2 put dnevno.	
KAPI MAČIJEG NOKTA (Tinc. Uncaria tomentosa 50° od stabljike i kore korjena)	71.G-14590F 2.G-14590I 161.14590.7 161.14590.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	Jača imunitet i djeluje protiv virusa, koristi se kao imunomodulator, analgetik i protuupalno sredstvo. Preporučena doza: 20-60 kapi u čaši vode, 2-3 puta dnevno.	
KAPI MAČIJEG NOKTA (Tinc. Uncaria tomentosa 30° od stabljike i kore korjena)	71.G-1294F 71.G-1294I 161.1294.6	100 ml 1000 ml 5L	Jača imunitet i djeluje protiv virusa, koristi se kao imunomodulator, analgetik i protuupalno sredstvo. Preporučena doza: 20-60 kapi u čaši vode, 2-3 puta dnevno.	
KAPI MAKAKALIFORNIJSKOG (Tinc. Eschscholzia californica 45° od vrhova cvjetova)	71.G-14563F 2.G-14563I 161.14563.7 161.14563.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	Ima protuupalna i antispazmatska svojstva, te se koristi protiv nesanice i održavanje sna. Preporučena doza: 20-40 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno nakon jela, 40-80 kapi u čaši vode navečer protiv nesanice.	
KAPI MASLAČKA (Tinc. Taraxacum officinale 45° od korjena)	71.G-14435F 2.G-14435I 161.14435.7 161.14435.8	100ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao koleretik-pospješuje lučenje žuči, diuretik, za smirenje, za probleme sa urinarnim traktom. Za vanjsku primjenu kao regeneratorska kožu. Preporučena doza: 10-15 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno.	
KAPI MASLINE (Tinc. Olea europaea 55° od listova)	71.G-1672AF 2.G-1672AI 161.1672A.2 161.1672A.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za snižavanje krvnog pritiska i nivoa šećera u krvi, te kao diuretik. Preporučena doza: 30-50 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno.	
KAPI MATIČNJAKA (Melissa officinalis 65° od listova)	71.G-14444F 2.14444I 161.14444.7	100 ml 1000 ml 5L	Smanjuje grčenje glatkih mišića digestivnog trakta, djeluje umirujuće na nervni sistem.	

	161.14444.8	25L	Preporučena doza: 40-80 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno. Dodatak prehrani.
KAPI MENTE/NANE (Tinc. Mentha longifolia 65 ^o od listova)	71.G-07373 71.G-07373F 2.G-07373I 161.14570.7 161.14570.8	50 ml 100 ml 1000 ml 5L 25L	Pomaže kod živčanosti, nesanice, migrene, glavobolje, morske bolesti, ublažava bolove, pojačava rad jetre, gušterače, kod crijevnih grčeva, upale debelog crijeva. Smanjuje grčenje glatkih mišića digestivnog trakta, koristi se kao karminativ-djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima, stimulira protok žuči iz žučne kese u duodenum, može se koristiti i kao tonik, dezodorans i protiv svraba na koži. Preporučena doza: 40-60 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno Dodatak prehrani.
KAPI JASENA (Tinc. Fraxinus excelsior 55 ^o od listova)	71.G-14440F 2.G-14440I 161.14440.7 161.14440.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	Djeluje protuupalno, koristi se za otklanjanje gihta, reume, artritisa, kao diuretik, dijaforetik i laksativ. Preporučena doza: 50 kapi u čaši vode, 3-4 puta dnevno između obroka. Dodatak prehrani.
KAPI NEVENA (Tinc. Calendula officinalis 65 ^o od cvjetova)	71.G-07372 71.G-07372F 2.G-07372I 161.14321.10 161.14321.11	50 ml 100 ml 1000 ml 5L 25L	Djeluju protuupalno i antibakterijski. Koriste se za ispiranje usta i grla kod različitih upalnih procesa, djeluje umirujuće i ublažavajuće na sluznicu ždrijela i boju glasa, ispiranje površinskih rana, te u kozmetičke svrhe. Pospješuje digestiju, funkciju kože, pomaže u regulaciji menstrualnog ciklusa. Preporučena doza: Jednu kafenu kašičicu tinkture rastvoriti u čaši vode i koristiti za ispiranje 2-3 puta dnevno. Dodatak prehrani.
KAPI PAPRIKE (Tinc. Capsicum species od plodova)	71.G-0582 71.G-0582F 2.G-0582AI 161.0582A.6 161.0582A.7	30 ml 100ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao vazodilatator (širenje krvnih sudova), rubefacijens (nadražuje kožu i izaziva crvenilo), antineuralgig (za regeneraciju oboljelog nerva-neuralgije), u liječenu reume, pospješuje rast kose. Preporučena doza: 5-20 kapi u čaši vruće vode, 3 puta na dan. Dodatak prehrani.
KAPI PASIFLORE (Tinc. Passiflora incarnata 60 ^o od cijele biljke sa cvjetovima)	71.G-14378F 2.G-14378I 161.14378.7 161.14378.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao sedativ, ublažava grčeve. Preporučena doza: 40-50 kapi u čaši vode, 2-3 puta dnevno i navečer prije spavanja.

			Dodatak prehrani.	
KAPI PELINA (Artemisia absinthium od isušenih vrhova cvjeta 60°)	71.G-0763 2.G-15142I	50 ml 1000 ml	Kao tonik (za jačanje), amarum (za poticanje apetita), digestivum (za reguliranje probave), carminativum (protiv nadutosti), emenagogum (stimuliše protok krvi u karličnom pojasu i maternici, reguliše menzes) i antihelmenthicum (protiv glista), kao sredstvo protiv groznice, diuretik, protiv svraba na koži. Preporučena doza: 5-10 kapi u čaši vode 2 puta dnevno 30 minuta prije jela. Dodatak prehrani.	
KAPI PIREVINE (Tinc. Agropyron repens 55° od od rizoma)	71.G-1230AF 2.G-1230AI 161.1230A.2 161.1230A.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik, za otklanjanje urinarne upale, za čišćenje organizma, te kao regeneratorski za kožu. Preporučena doza: 1-2 kafene kašike u čaši vode, 3 puta dnevno. Dodatak prehrani.	
KAPI PRESLICE (Tinc. Equisetum arvense 55° od sterilnih nadzemnih dijelova)	71.G-07717 71.G-07717F 2.G-14560I 161.14560.7 161.14560.8	50 ml 100ml 1000 ml 5L 25L	Hemostatik, kod sanacije bolesti pluća, osteoporoze, kao diuretik, za bolesti bubrega i urinarne upale te remineralizaciju. Preporučena doza: 50 kapi u čaši vode 3 puta dnevno između obroka. Dodatak prehrani.	
KAPI PROPOLISA (Tinc. Propolis 80°)	71.G-0746 71.G-0746F	30ml 100ml	Za vanjsku upotrebu kao antiseptik, antioksidant, anestetik, antibiotik, protuupalno sredstvo i sredstvo koje pomaže zarastanju rana i opekotina. Odlično sredstvo za ispiranje usne duplje kod upala. Kod unutrašnje upotrebe koristi se za jačanje organizma. Koristi se za jačanje imuniteta, ima antibakterijsko, antiviralno dejstvo, djeluje kao antioksidant i protuupalno, koristi se kao fungicid. Preporučena doza: Unutrašnja: 3-5 kapi rastvoriti u čaši vode i piti 2 puta dnevno prije jela. Spoljašnja: Aplikirati na vatru i nanostiti 2-3 puta dnevno na zahvaćeno područje. Kozmetika za opštu namjenu.	
KAPI RABARBARE (Tinc. Rheum palmatum 65° od korjena)	71.G-1946AF 2.G-1946AI 161.1946A.2 161.1946A.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao laksativ, pospješuje digestiju. Snažan je antioksidans, poboljšava cirkulaciju i metabolizam, smanjuje nivo holesterola u krvi, čuva zdravlje očiju, sprječava razvoj raka, te poboljšava apetit. Preporučena doza: 1-2 kafene kašike u	

			čaši vode, prema potrebi.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI RIBIZLE CRNE (Tinc. Ribes nigrum 55° od listova)	71.G-14568F 2.G-14568I 161.14568.10 161.14568.11	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik. Čisti i jača krv, jer potstiče izlučivanje mokraće i izbacivanje otrovnih materija Preporučena doza: 1 kafenu kašiku u čašu vode, 1 dnevno.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI RUŽE 55° (Tinc. Rosa canina 55°)	71.G-2000AAF 2.G-2000AAI 161.2000AA.6 161.2000AA.7	100 ml 1000 ml 5L 25L	Pospješuje cirkulaciju, koristi se kao eupeptik-za poboljšavanje varenja, karminativ- djeluje u slučaju nakupljanja plinova u probavnom traktu i otklanja grčeve u crijevima, koleretik-pospješuje stvaranje žuči, antiseptik respiratornog trakta, za ublažavanje reume, diuretik, protuupalno sredstvo Preporučena doza: Koristiti 20 kapi 3 puta dnevno u čaši vode poslije jela.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI RUZMARINA (Tinc. Rosmarinus officinalis 65° od listova)	71.G-0739E 71.G-0739F 2.G-0739I 161.2013A.2 161.2013A.3	50 ml 100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se za smanjenje skorbuta (bolest koja nastaje usljed dugotrajnog nedostatka vitamina C), kao adstrigent-kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušivanje sekreta. Preporučena doza: 10-15 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI SENE (Tinc. Cassia senna/angustifolia od listova)	71.G-14587F 2.G-14587I 161.14587.7 161.14587.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao laksativ, te kod iritabilnog crijevnog sistema, ali se može koristiti u kombinaciji sa čajevima za smanjivanje tjelesne težine. Preporučena doza: 40-80 kapi u čaši vode, prije spavanja.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI SIKAVICE/GOSPIN TRN (Tinc. Silybum marianum 65° od plodova)	71.G-0672AF 2.G-0672AI 161.0672A.2 161.0672A.3	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao hepatoprotektor-štiti i po potrebi obnavlja stanice jetre. Preporučena doza: 20-30 kapi u čaši vode, dnevno.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI SMILJA (Tinc. Helichrysum italicum 55°)	71.G-14559E 2.G-14559I 161.14559.7 161.14559.8	50 ml 1000 ml 5L 25L	Stimuliše protok žuči iz žučne kese u duodenum, umiruje grčeve, koristi se kao bronhijalni antiseptik, pomaže kod iskašljavanja, ima antialergeno i protuupalno dejstvo. Preporučena doza: 35 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno prije obroka.	
			Dodatak prehrani.	
KAPI STRIŽUŠE (Tinc. Sisymbrium)	71.G-14561F 2.G-14561I	100 ml 1000 ml	Koristi se za iskašljavanje, kao antiseptik za respiratorni trakt, ima	

officinale 65° od biljaka koje su procvjetale)	161.14561.7 161.14561.8	5L 25L	umirujuće dejstvo Preporučena doza: 35 kap u čaši vode, 3 puta dnevno između obroka. Dodatak prehrani.
KAPI ŠPAROGE (Tinc. Asparagus officinalis 55° od korijena)	71.G-0326AF 2.G-0326AI 161.0326A.2	100 ml 1000 ml 5L	Koristi se kao diuretik. Zahvaljujući saponinima i flavonoidima, šparoga ima snažna antiupalna svojstva. Zbog toga povoljno djeluje kod bolesti srca i krvnih žila. Sadrži veliku količinu vitamina K, pa je djelotvorna u upotrebi za jačanje kostiju. Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.
KAPI TIMIJANA/MAJČINE DUŠICE (Tinc. Thymus vulgaris 50° od listova)	71.G-14589 2.G-14589I 161.14589.7 161.14589.8	30 ml 1000 ml 5L 25L	Pomaže kod iskašljavanja, ima antibakterijsko dejstvo. Pomaže kod menstrualnih tegoba, ali se preporučuje i kod problema poput: migrene, bolesti bubrega, želuca, anemije, astme i bronhitisa. Preporučena doza: 15 kapi u čaši vode, soka ili čaja, 3 puta dnevno Dodatak prehrani.
KAPI UVE/MEDVJEDEG GROŽĐA (Tinc. Arctostaphylos uva-ursi 50° od listova)	71.G-07721E 2.G-14457I 161.14457.7 161.14457.8	50ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik, antiseptik za urinarni trakt, kod infekcija urinarnog trakta, za kožu kod depigmentacije. Preporučena doza: Otopiti 1 ml u čaši vode i piti 3 puta dnevno poslije jela. Dodatak prehrani
KAPI VALERIANE (Tinc. Valeriana officinalis 65° od korjena)	71.G-0705 2.G-0705I 161.14377.7 161.14377.8	50 ml 1000 ml 5L 25L	Blago sedativni i spazmolitički efekat. Preporučuje se kod nespokojsva, napetosti, razdražljivosti, zabrinutosti i poremećaja sna usljed nervoze. Preporučena doza: Otopiti 1ml u čaši vode i piti 3 puta dnevno poslije jela. Dodatak prehrani.
KAPI VEPRINE (Tinc. Ruscus aculeatus 45° od korjena)	71.G-10581F 2.G-10581I 161.10581.6 161.10581.7	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se protiv celulita, za ublažavanje hemroida, djeluje na epidermalnu mikrocirkulaciju, upale vaskularnog sistema. Preporučena doza: prema potrebi. Dodatak prehrani.
KAPI VINOVE LOZE (Tinc. Vitis vinifera 55° od listova)	71.G-14436E 2.G-14436I 161.14436.7 161.14436.8	50 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao diuretik, tonik, adstrigent-djeluje na kontrakciju ili sužavanje tkiva i isušuje sekret. Preporučena doza: Prema potrebi. Dodatak prehrani.
KAPI VRAŽJE KANDŽE 45° (Tinc. Harpagophytum procumbens 45° od sekundarnog korjenja)	71.G-14315F 2.G-14315I 161.14315.7 161.14315.8	100 ml 1000 ml 5L 25L	Koristi se kao analgetik, protiv reume, protuupalno dejstvo Preporučena doza: 50 kapi u čaši vode, 3 puta dnevno prije jela.

			Dodatak prehrani.	
KAPI ZOBA (Tinc. Avena sativa 45 ^o od plodova, sjemena)	71.G-07722E 71.G-07722F 2.G-07722I 161.14316.7 161.14316.8	50 ml 100 ml 1000 ml 5L 25L	Kao sredstvo za smirenje, jačanje imuniteta, visokog krvnog pritiska, za pospješivanje apetita, kao tonik i diuretik. Preporučena doza: Otopiti 20 kapi u čaši vode i piti 3 puta dnevno poslije jela.	
			Dodatak prehrani.	

12. VITAMINI

NAZIV	ŠIFRA	PAKOVANJE	NAMJENA I UPOTREBA	CAS BROJ
VITAMIN A kiselina forma (Tretinoin, Acidum Retinoicum) C ₂₂ H ₃₂ O ₂	161.5168C 161.5168F 161.5168I	10 g 100g 1000 g	Koristi se za liječenje akni . Preporučena doza: 15-30 minuta prije nanošenja koža mora biti čista. Nanositi 1-2x dnevno, ne smije se kombinirati sa drugim preparatima.	68-28-8
VITAMIN A ACETAT (ca 1,5 Mio.I.E/g) (Retinol acetate, Retinyl acetate) C ₂₂ H ₃₂ O ₂ Mr 328,49	RH.CMS183C RH.CMS183D 2.VK005F 161.2398I 161.2398.2	10g 25g 100 g 1000 g 5 kg	Ima veliki uticaj na vid, na rast kostiju , hematopoezu, diferencijaciju organa kod embrija. Preporučena doza: 5000 UI (150 mg) dnevno.	127-47-9
VITAMIN A PALMITAT (ca.1Mio I.E/g) C ₃₆ H ₆₀ O ₂ Mr 524,9	2.VF5722E 2.VF5722F 161.2400I	50 ml 100 ml 1000 ml	Antioksidans , solubilizator, antistatic, nosač mirisa širokepep rimjene (šamponi, losioni, emulzije i dr. Primjena u kozmetici, industriji hrane i kao supplement kod dijeta. Preporučena doza: 5000 UI (150 mg) dnevno	79-81-2
VITAMIN B 50% rastvor Ph.Eur. D-PANTENOL 50% rastvor (Provitamin B),	2.1717I 161.1717K 161.1717.2	1000 ml 5000 ml 25 L	Ima važnu ulogu u procesu regeneracije kože , pomaže iscjeljenje rana i sprečava dehidraciju. Ojačava, hidratiše kožu i kosu , pogodan za sve kozmetičke proizvode. Preporučena doza: 10 mg dnevno.	81-13-0
VITAMIN B D-PANTENOL (Provitamin B), C ₉ H ₁₉ NO ₄ Mr 205,30	2.PK001F 2.PK001G 161.15883I 161.15883.2	100 g 250g 1000 g 25 kg	Ima važnu ulogu u procesu regeneracije kože , pomaže iscjeljenje rana i sprečava dehidraciju. Ojačava, hidratiše kožu i kosu , pogodan za sve kozmetičke proizvode. Preporučena doza: 10 mg dnevno.	81-13-0
VITAMIN B D-PANTENOL 99% (Provitamin B) C ₉ H ₁₉ NO ₄ Mr	AZ.00123F AZ.00123G AZ.00123H AZ.00123I	100g 250g 500g 1000g	Pantenol/dexpanthenol, je predfaza vitamina B (provitamin B5) i sudjeluje u regenerativnim procesima	

205,30	AZ.00123-20	20 kg	metabolizma u koži. D-pantenol nema sam po sebi kozmetičko djelovanje nego postane aktivna tvar čim se u koži pretvori u kozmetički djelotvornu pantotensku kiselinu. Zbog vrlo visoke podnošljivosti često se primjenjuje u proizvodima za njegu beba , te u ljekovitim kremama za osjetljiva područja ispod peleni. On hidratizira, regenerira, zacjeljuje rane i djeluje protuupalno.	
VITAMIN B1 hidrohlorid (Thiamine hydrochloride ≥ 98,5%) $C_{12}H_{17}ClN_4OS \times HCl$ Mr 337,27	RH.CMS182C RH.CMS182D RH.CMS182F 161.2401.2	10g 25g 100g 5 kg	Može se koristiti kod pripreme vitaminskih suplemenata i funkcionalne hrane. Primjenu nalazi kod čvrstih i tečnih farmaceutskih preparata. Preporučena doza: unos ovog vitamina zavisi od unijete količine ugljikohidrata. Preporučuje se unos od 400 µg dnevno.	67-03-8
VITAMIN B2 DAB 10 (Riboflavin; Lactoflavin; Vitamin G) $C_{17}H_{20}N_4O_6$ Mr 376,36	RH.CMS181C RH.CMS181D 161.2403.3	10g 25g 20 kg	Vitamin poznat kao faktor rasta , i služi za proizvodnju ćelijske energije. Također se koristi kao sredstvo za bojenje medicinskih proizvoda. Preporučena doza: doze riboflavina variraju u zavisnosti od individualnog metabolizma. Prosječno, treba unositi 0,6 mg na 1000 kcal.	83-88-5
VITAMIN B3 99,5% PH.Eur* (Niacin; Nicotinic acid; Nikotinska kiselina) $C_6H_5NO_2$ Mr 123,11	RH.CMS177D RH.CMS177F 161.0069.2	25g 100g 5 kg	Može se upotrebljavati kod pripreme čvrstih i tečnih proizvoda, suplemenata. Ne preporučuje se koristiti ga kod sterilnih preparata. Učestvuje u brojnim metaboličkim procesima, u održavanju probavnog sistema, ublažava želudačne tegobe. Preporučena doza: dnevna doza vitamina varira od 20-100 mg.	59-67-6
VITAMIN B5 (Calcium D(+)-Pantothenicum, >98%; D-Pantothenic acid hemicalcium salt) $C_9H_{16}O_5N \times 1/2Ca$ Mr 238,27	RH.CMS178D RH.CMS178F RR.3812.1 161.2404I 161.2404.2 161.2404.3	25g 100g 250 g 1000 g 5 kg 20 kg	Ima važnu ulogu u procesu regeneracije kože , pomaže iscjeljenje rana i sprečava dehidraciju. Ojačava, hidratiše kožu i kosu , pogodan za sve kozmetičke proizvode. Vitamin B5 je ključan u stvaranju eritrocita , spolnih hormona i hormona stresa. Važan je i u održavanju zdravlja probavnog sustava i pomaže tijelu iskoristiti druge vitamine i sintetizirati kolesterol. Preporučena doza: preporučuje dnevni unos od 4 - 7 mg (0,1-5,0%) za odrasle i 3 - 4 mg za adolescente.	137-08-6
VITAMIN B6-HIDROHLORID	RH.CMS180C RH.CMS180D	10g 25g	Esencijalni je nutrijent, koristi se kod vitaminskih	58-56-0

(Pyridoxin hydrochlorid) $C_8H_{11}NO_3 \times HCl$ Mr 205,64	2.VK007E 161.2405F 161.2405G 161.2405.2 161.2405.3	50 g 100 g 250 g 5 kg 20 kg	suplemenata, u hrani i napicima. Vitamin B6 omogućava stvaranje nekoliko neurotransmitera, prenosnika poruka u nervnom sistemu. Neophodan je za normalan razvoj i funkcionisanje mozga , za stvaranje hormona koji regulišu raspoloženje (serotonin, norepinefrin) i bioritam (melatonina) Preporučena doza: dnevni unos vitamina zavisi od unijete količine proteina, nutritivnog statusa, spola, dobi. Preporučuje se unos od 2,2 mg kod muškaraca i 2 mg kod žena.	
VITAMIN B6-DIPALMITAT (Pyridoxine dipalmitate) $C_{40}H_{71}O_5N$ Mr 645,98	2.VF3256E 2.VF3256F 161.3256H 161.3256I 161.3256	50g 100g 500g 1000 g 25 kg	Ima sva fiziološka svojstva kao b6-hidrochlorid. Može se upotrebljavati u medicine i kozmetici , kao protuupalno sredstvo, liječenju akni i kod oštećene kože. Preporučena doza: po potrebi.	635-38-1
VITAMIN B7 \square 98,5% (Vitamin H) (Biotinum)(D+Biotin) $C_{10}H_{16}N_2O_3S$ Mr 244,31	RH.CMS095A RH.CMS095C RH.CMS095D 2.VF2416E 161.2416F 161.2416.2	1g 10g 25g 50 g 100 g 1000 g	Upotreba kod vitaminskih suplemenata , u hrani i napicima, metabolizam ugljikohidrata, masti, regulacija diabetesa (regulira nivo šećera u krvi). Primjena i u kozmetici. Preporučena doza: dozirati zajedno sa drugim supplementima 30-60 mikro grama.	58-85-5
VITAMIN B8 (Inositol) (AMP; Adenozin-5-moofosfat) $C_6H_{12}O_6$ Mr 180,16	RH.CMS438A RH.CMS438B 161.1279F 161.1297I	1g 5g 100g 1000g	Vitamin B8 je uobičajeni naziv za supstancu inositol, heksatomski alkohol koji igra važnu ulogu u različitim biokemijskim reakcijama i nužan je za normalno funkcioniranje ljudskog tijela	87-89-8
VITAMIN B10; VITAMIN H1 (p-Amino benzojeva kiselina; PABA) $C_7H_7NO_2$ Mr 137,10	RH.CMS171B RH.CMS171C 2.AD038F 161.2417H 161.2417I 161.2417.2 161.2417.3	5g 10g 100 g 500 g 1000 g 5 kg 25 kg	Neophodan je za pigmentaciju kose i kože . Aktivira enzime na produkciju melaninu u koži. Uključen je u sintezu proteina, produkciju crvenih krvnih ćelija, i sintezu interferona. Preporučena doza: upotrebljava se u koncentraciji od 5%, u dermatološkim preparatima kao zaštita od sunca.	150-13-0
VITAMIN B12 cijanokompleks \square 96% (Cyanocobalamin) $C_{63}H_{88}CoN_{14}O_{14}P$ Mr 1355,37	RH.CMS184A 2.VK019B 161.2402C 161.2402F	1g 5 g 10 g 100g	Vitamin B12 ili kobalamin je posebno važan za zdravlje nervnih ćelija i za stvaranje DNK i RNK , genetskog materijala organizma. Vitamin B12 i folna kiselina su neophodni za stvaranje crvenih krvnih zrnaca , što utiče na snabdevanje organizma kiseonikom. Takođe, ova dva vitamina utiču na imunu funkciju i na raspoloženje.	68-19-9

			Vitamin B12, zajedno sa vitaminom B6 i folnom kiselinom, može smanjiti visoke doze homocisteina u krvi. Preporučena doza: prosječna dnevna doza 3-30 mikro grama.	
VITAMIN B12 cijanokompleks (MB) (Cyanocobalamin) $C_{63}H_{88}CoN_{14}O_{14}P$ Mr 1355,37 *Za molekularnu biologiju	RH.MB241A	1g	Vitamin B12 ili kobalamin je posebno važan za zdravlje nervnih ćelija i za stvaranje DNK i RNK , genetskog materijala organizma. Vitamin B12 i folna kiselina su neophodni za stvaranje crvenih krvnih zrnaca , što utiče na snabdevanje organizma kiseonikom. Takođe, ova dva B vitamina utiču na imunu funkciju i na raspoloženje. Vitamin B12, zajedno sa vitaminom B6 i folnom kiselinom, može smanjiti visoke doze homocisteina u krvi. Preporučena doza: prosječna dnevna doza 3-30 mikro grama.	68-19-9
VITAMIN B_T (L-Carnitine) $C_7H_{15}NO_3$ Mr 161,20	RH.CMS1312B RH.CMS1312D 161.0675F 161.0675I 161.0675.2 161.0675.3	5g 25g 100 1000g 5 kg 25 kg	Esencijalni je kofaktor u metabolizmu masnih kiselina, reducira nivo triglicerida , povećava HDL holesterol. Upotreba u kozmetici, kondicioner je kože i kose, poznati antistatik. Preporučena doza: kod kardiovaskularnih bolesti i popratnih indikacije preporučuje se dnevni unos od 500 mg.	541-15-1
VITAMIN C Ph.Eur. (L+)Askorbinska kiselina) $C_6H_8O_6$ Mr 176,13	RH.CMS040E RH.CMS040F	50g 100g	Najjači je antioksidans među vitaminima topljivim u vodi, igra značajnu ulogu u stvaranju kolagena - proteina neophodnog za regeneraciju tkiva, krvnih žila, kostiju i zuba te za zdrav i mladolik izgled kože. Preporučena doza: preporučene doze 75 mg za žene i 90 mg za muškarce.	50-81-7
VITAMIN C (E-300, F.C.C.) (Ascorbic acid) $C_6H_8O_6$ Mr 176,13	2.VK008F 2.VK008H 2.VK008I AZ.003731-5 AZ.003731-25	100 g 500 g 1000g 5kg 25kg	Zaštita od oksidacije . Kao suplement kod vitaminskih preparata. Primarna uloga zaštita od oksidacije iz hrane, voćnim sokovima i energetskim napitcima. Koristi se u kombinacijama sa drugim vitaminima. Preporučena doza: 5-10 mg dnevno.	50-81-7
VITAMIN C DSM (E-300, F.C.C.) aditiv (Ascorbic acid) $C_6H_8O_6$ Mr 176,13	161.2407F 161.VF2407H 161.2407I	100g 500 g 1000g	Zaštita od oksidacije, pomaže kod kardiovaskularnih problema , te kod degenerativnih bolesti. Preporučena doza: u terapeutske svrhe koristi se	50-81-7

			doza od 500 mg – 2 g dnevno. Može se uzimati 3-4 g dnevno u slučajevima prehlade.	
VITAMIN D3 (Cholecalciferol) C ₂₇ H ₄₄ O Mr 384,60	RH.CMS334A RH.CMS334C 161.15209F 161.15209H 161.15209I 161.15209.15 161.15209.16	1g 10g 100g 500 g 1000 g 5 kg 20 kg	Vitamin D3 regulira metabolizam kalcija u organizmu , Vitamin D3 ima funkciju sprečavanja proliferacije (dijeljenja stanica) i podržava njihovu diferencijaciju. Preporučena doza: 400 UI (10 mikro/grama) dnevno.	67-97-0
VITAMIN E Acetat (1000 IE/g) (DL- α -Tocopherol acetat) C ₃₁ H ₅₂ O ₃ Mr 472,74	2.VK009D RR.3805.1	25 mL 100 mL	Ojačava odbrambeni i regenerativni sistem, ima ulogu kao antioksidans , koristi se u kozmetičkoj industriji. Preporučena doza: 100-400 mg dnevno.	7695-91-2
VITAMIN E PRAH aditiv (DL- α -Tocopherol) C ₂₉ H ₅₀ O ₂ Mr 430,71	161.2411G 161.2411I 161.2411.2	250 g 1000 g 5 kg	Snažan antioksidans , koristan protiv oksidacije esencijalnih ćelijskih konstituenata kao što je ubiqinon, djeluje protiv toksične oksidacije . Preporučena doza: 100-400 mg dnevno.	10191-41-0
VITAMIN E TOKOFEROL ACETAT (E-307, F.C.C.), Ph Eur (DL- α -Tocopherol) C ₂₉ H ₅₀ O ₂ Mr 430,71	2.VK0091C 2.VK0091D 2.VK0091E 2.VK0091F 161.0912I COSM010 161.0912	10 ml PR 25 ml 50 ml 100 ml 1000 mL 5 L 20 L	Ojačava odbrambeni i regenerativni sistem , neutrališe slobodne radikale, štiti ćelijske membrane, povećava životni vijek i zdravlje ćelija . U prirodnim proizvodima za njegu kože, vitamin E je prevencija prijevremenog starenja. Glaća i omekšava kožu, utiče na ublažavanje bora, normalizuje prirodno ljuštenje kože. Preporučena doza: Preporučena doza: 100-400 mg (2-5 %) dnevno.	7695-91-2
VITAMIN E >96% Ph.Eur. uljni ((DL-α-Tocopherol) C ₂₉ H ₅₀ O ₂ Mr 430,71	R.3806.1	100 ml	Ojačava odbrambeni i regenerativni sistem , neutrališe slobodne radikale, štiti ćelijske membrane, povećava životni vijek i zdravlje ćelija . U prirodnim proizvodima za njegu kože, vitamin E je prevencija prijevremenog starenja. Glaća i omekšava kožu, utiče na ublažavanje bora, normalizuje prirodno ljuštenje kože. Preporučena doza: Preporučena doza: 100-400 mg (2-5 %) dnevno.	7695-91-2
VITAMIN F (Smješa esencijalnih masnih kiselina)	2.VK010F 161.2415AG 161.2415AH 161.2415AI 161.2415A.2 161.2415A.3	100 mL 250 ml 500 ml 1 L 5 L 25 L	Vitamin F je važan za pravilan razvoj i rast organizma , a utiče i na oksidacione procese u toku metabolizma. Služi i kao prekursor za sintezu prostaglandina. On pomaže sprečavanje taloženja holesterola u arterijama , suzbija oboljenja srca i doprinosi zdravlju kože i kose,	11006-87-4

			smanjenju šećera u krvi, jača imunitet, utiče na pravilnu raspodelu masti u unutrašnjim organima. Preporučena doza: 10-20 g/dan.	
VITAMIN K1 5% (Phytomenadione) $C_{31}H_{46}O_2$ Mr 450,70	2.VK012F 161.2418G 161.2418H 161.2418I 161.2418.2	100 g 250g 500g 1000 g 5 kg	Vitamin K je neophodan za pokretanje sinteze četiri najvažnija faktora koagulacije: protrombina , faktora VII, IX I X i čini značajan faktor za sprečavanje krvarenja. Neki protein ,važni za normalan metabolizam kostiju, od kojih zavisi unos kalcijuma u kosti, su zavisni I od vitamina K. Preporučena doza: dnevne količine vitamina K su jako male. Smatra se odgovarajućim ako odrasla osoba uzima oko 300 µg.	84-80-8
VITAMIN K2 (Phytomenadione) $C_{31}H_{46}O_2$ Mr 450,70	2. VF4339E 2.VF4339F 161.4339G 161.4339H 161.4339I	50 g 100 g 250 g 500g 1000 g	Vrlo koristan u prevenciji gubitka koštane mase , redukciji kalcifikacije arterija, te regulaciji kolesterola. Vitamin K2 nevjerojatno učinkovit u usporavanju razgradnje koštanih stanica i povećanju mineralizacije koja znači čvršće i zdravije kosti. Preporučena doza: 25-50 mikro grama dnevno.	2124-57-4
VITAMIN K3 (Menadion Natrij-disulfid 3-hidrat) $C_{11}H_9NaS X_3H_2O$ Mr 276,24	RH.CMS3031C RH.CMS3031D	10g 25g	Učestvuje u održavanju čvrstine kostiju. Preporučena doza: po potrebi.	6147-37-1
VITAMIN M (Folna kiselina) $C_{19}H_{19}N_7O_6$ Mr 441,41	RH.CMS175B RH.CMS175C 2.VF15833E 161.15833F 161.15833G 161.15833I 161.15833.11	5g 10g 50 g 100 g 250g 1000 g 5 kg	Vitamin M je važan za normalno funkcionisanje mozga , za mentalno i emocionalno zdravlje. Sprečava razdražljivost, umor, depresiju, dekoncentraciju, nesanicu. Učestvuje u stvaranju DNK i RNK, genetskog materijala organizma, a posebno je važna kada tkiva i organi brzo rastu (trudnoća, detinjstvo). Folna kiselina i vitamin B12 učestvuju u stvaranju crvenih krvnih ćelija Preporučena doza: 500 mg dnevno	59-30-3
VITAMIN PP Ph.Eur. (Niacinamid, Nikotinamid) $C_6H_6N_2O$ Mr 122,13	2.VF2419F 161.2419G 161.2419H 161.2419I 161.2419.2	100 g 250 g 500 g 1000 g 5 kg	Kod stomačnih tegoba, diareje , glavobolja, demencije. Za pripremu dijetskih suplemenata, kod tečnih i čvrstih preparata. Preporučena doza: 300-500 gm dnevno.	98-92-0

13. PRIBOR, OPREMA I UREĐAJI ZA FARMACIJU



Stavka	ALKOHOLIMETAR			
Kataloški broj	7.46170003			7.46171003
	Alkoholometar		Alkoholometar	
Opis	Dužina: 40 cm. Rang: 1-100		Dužina: 40 cm. Rang: 1-100	
	Bez termometra		Sa termometrom	



Stavka	APARATURA ZA ODREĐIVANJE TAČKE TOPLJENJA			
Kataloški broj	161.11901			
Opis	Manualno očitavanje tačke topljenja, komplet sa: - bazom - hvataljkom - staklenom ampulom - N. 10 kapilarom - Živnim termometrom 0°/360° C			



Stavka	APARAT ZA ODREĐIVANJE TAČKE TOPLJENJA DIGIT 350			
Kataloški broj	161.15277			
Opis	<ul style="list-style-type: none"> - NČ niklovani čelik - Maksimalna temperatura 360° - Određivanje dva uzorka simultano - Digitalni termometar 0-400 ° (+/-1C °) - Termometar na uvlačenje sa sondom - Veličina: W 180 x D 100 x H 120 mm sa držačem - Težina: 1 kg - Veličina termometra: W 80 x D 100 x H 30 mm 			



Stavka	AUTOKLAV			
Kataloški broj	1601.01.023			
Opis	Za sterilizaciju ambalaže i gotovih preparata, volumen 23L sa potpuno automatskom kontrolom sterilizacije, dime.nzije 740x550x500mm; unutrašnjost od niklovanog čelika, sterilizacija (pritisak/temp.) 100-120 Kpa/121C, 200-220 Kpa/123			



Stavka	BALON PP ZA DESTILOVANU VODU			
Kataloški broj	LAM.PL11875	LAM.PL11885	LAM.PL11915	LAM.PL1192
Volumen (L)	5L	10L	25L	50L
Opis	Sa slavinom od HDPE-a			



Stavka	BALON STAKLENI ZA DESTILOVANU VODU		
Kataloški broj	I062.27.905	I062.27.910	I062.27.920
Volumen	5L	10L	20L
Opis	Sa NS slavinom i PP čepom		



Stavka	BOKAL PP NF MJERNI,				
Kataloški broj	I026.02.250	15.1156	15.1157	15.1158	15.1159
Volumen (ml)	250	500	1000	2000	3000
Opis	Graduiran sa ručkom, -20°C do +85°C,				



Stavka	CRIJEVA, GUMENA, SILIKONSKA I PVC /m								
Kataloški broj	15.3923	15.3925	15.3927	15.3861	15.3863	15.3865	15.3891	15.3893	15.3894
Materijal	Silikonsko			Gumeno			PVC		
Opis (promjer)	R 4/6	R 6/9	R 8/10	R 4/6	R 6/9	R 8/12	R 4/6	R 6/8	R 8/12



Stavka	ČAŠA PLASTIČNA SA IZLJEVOM – NISKA FORMA						
Kataloški broj	I026.01.025	I026.01.050	I026.01.100	I026.01.250	I026.01.901	I026.01.902	15.819
Kapacitet (ml)	25	50	100	250	1000	2000	5000



Stavka	ČAŠA STAKLENA NISKA FORMA						
Kataloški broj	180.2110614N	180.2110617N	180.2110624N	180.2110648N	180.2110654N	180.2110668N	180.2110673D
Kapacitet (ml)	25	50	100	600	1000	3000	5000



Stavka ČAŠA STAKLENA VISOKA FORMA

Kataloški broj	180.2111617N	180.2111624N	180.2111636N	174.153/400	180.2111653N	180.2111654N	180.2111663N
Kapacitet (ml)	50	100	250	400	800	1000	2000



Stavka ČEPOVI GUMENI, PLUTANI I ALUMINIJSKI

Kataloški broj	1051.20.003	7.41590017	1051.20.008	7.41594013	7.41594016	7.41594018	11.K390.1	11.K392.1	11.K378.1
Materijal	Gumeni			Plutani			Aluminijski		
Opis (promjer)	R 12/8	R 18/14	R 24/18	R 13/10	R 16/13	R 18/15	R 12-13	R 15-16	R17-18



Stavka ČETKE ZA PRANJE EPRUVETA sa krajem od dlake ili vune

Kataloški broj	111.1131840	111.1131841	111.1131842	AZCF007	AZCF008	AZCF009
Opis (promjer)	R 10-12mm	R 15 mm	R 20mm	R 10mm	R 15mm	R 25mm
Opis	vuneni kraj			kraj od dlake		



Stavka DESTILATOR

Kataloški broj	1623.02.004
Opis	Nudi mnoge mogućnosti, zbog potpuno automatiziranog procesa, sa uštedom prostora zbog jedinstvenog dizajna sa malom potrošnjom struje i vode. Kapacitet 4L/h! Dimenzije 680x340x530mm



Stavka DESTILATOR - DEMINERALIZATOR

Kataloški broj	7.40080010
Opis	Destilator-demineralizator, kapacitet 4250L; 45L po satu, 0,1-20uS, dimenzije 600x100mm. Rezervni ketridž za destilator 7.7540075010



Stavka DISPENZORI SA BOCOM

Kataloški broj	1008.02.100
Opis	Idealno za čuvanje korozivnih i agresivnih hemikalija sa sistemom za doziranje tečnosti u rasponu od 10-100ml



Stavka DISPENZOR ZA KREME

Kataloški broj	161.15798
----------------	-----------

Opis	Dozator za kreme, šampone, ulja, lakove za nokte, tekuće proizvode. Stroj izrađen od nehrđajućeg čelika, za farmaceutske uporabu. Zahvaljujući sustavu za doziranje s mikrometarskim prilagodbom, omogućuje jednostavno i ponovljivo punjenje bilo kojeg tipa spremnika.
Kapacitet	1000 ml



DISPENZOR ZA KREME RUČNI (SMART CREAM)

Kataloški broj	161.12518
Opis	Manuelni dispensor za kreme, šampone, ulja, tečne proizvode. Dispensor je izrađen od metala, koji odgovara farmaceutskoj upotrebi. Zahvaljujući doznom sistemu sa mikrometrijskim parametrima, olakšava punjenje različitih tipova posuda.
Kapacitet	4000ml



Stavka	DISPENZOR ZA KREME, RUČNI 2 do 100 ml
Kataloški broj	161.14448
Opis	Dozator za kreme, šampone, ulja, lakove za nokte, tekuće proizvode. Stroj izrađen od nehrđajućeg čelika, za farmaceutske uporabu. Zahvaljujući sustavu za doziranje s mikrometarskim prilagodbom, omogućuje jednostavno i ponovljivo punjenje bilo kojeg tipa spremnika.
Kapacitet	3500 ml
Veličina (mm)	255 x 310 x h 909
Težina (kg)	15



Stavka	DISPENZOR DOSICREAM 1, RUČNI
Kataloški broj	161.2818
Opis	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dozator za kreme i gelove ○ Za aluminijske tube, kutije za kreme i boce za gelove ○ Struktura od nehrđajućeg čelika ○ Lijevak kapaciteta 3L



Stavka	DISPENZOR VOLUMETRIJSKA PUNILICA
Kataloški broj	161.7702
Opis	Volumetrijska punilica s lijevkom, model DVP-C-1000, pogodna za doziranje proizvoda do 1000 ml svih vrsta tekućih (polu-gustih, gustih) proizvoda u farmaceutskoj, industriji hrane, kemijskom i kozmetičkom sektoru. Od nehrđajućeg čelika AISI 304 Start: automatski odabir (ON / OFF) ili ručno selektor (pedale). Podesiva brzina doziranja. Promjer cilindra motora 80 mm, gibanje 150 mm od anodiziranog aluminija. Doziranje cilindra 1000 cc. Promjer 95 mm od nehrđajućeg čelika AISI 316L. Doziranje mlaznica od nehrđajućeg čelika AISI 316L. Promjer prednjeg ventila 50 mm od nehrđajućeg čelika AISI 316 L.



Stavka	EKSIKATOR STAKLENI					
Kataloški broj	180.490611192	180.49060191	180.49060241	180.49060311	180.49060341	
Volumen	1L	2L	4L	7L	14L	
Opis	Različitog promjera i volumena od 1L do 14L sa ventilom/ispustom, poklopcem i porculanskom pločom					



Stavka	ERLENMAYER ST TIKVICA USKO GRLO					
Kataloški broj	I027.01.025	I027.01.050	I027.01.100	I027.01.250	I027.01.901	I027.01.902
Kapacitet (ml)	25	50	100	250	1000	2000
Diam.	42	51	64	85	131	187
Širina grla (mm)	22	22	22	34	42	50
Visina (mm)	70	85	105	140	220	310



Stavka	ERLENMAYER ST TIKVICA ŠIROKO GRLO					
Kataloški broj	174.25/25	174.25/50	174.25/100	174.25/250	174.25/L	174.25/M
Kapacitet (ml)	25	50	100	250	1000	2000
Diam.	42	51	64	85	131	153
Širina grla (mm)	32	34	34	50	50	72
Visina (mm)	70	85	105	140	220	380



Stavka	EVAPORATOR ROTACIONI	
Kataloški broj	I605.01.001	
Opis	Opremljen sa podizačem koji automatski podiže balon iz kupatila u slučaju nestanka struje. LCD ekran sa prikazom temperature +5-180C, brzinu rotacije 20-280 rpm, vrijeme 1-999 min i drugi parametri. Opremljen sa NČ vodeno-uljnim kupatilom sa kontrolom temperature do 180C. Snaga 1400W, dimenzije 465x457x563/15,0 mm/kg	



Stavka	FILTER PAPIR BRZA FILTRACIJA, 100 KOM/PAK									
Kataloški broj	25.3241	5.434015	5.434012	5.434015	25.3246	25.3247	25.3248	25.3250	25.3251	
Diam.	80	100	125	150	200	250	300	400	500	



Stavka	HLADILO PO ALIHNU			HLADILO PO LIEBIGU		
Kataloški broj	174.7114/300	I033.13.400	7.41981030	I033.11.400	174.7114/300	
Opis	bez NS-a	NS14/23	bez NS-a	NS14/23	bez NS-a	



Stavka	HVATALJKE ZA LONČICE I ČAŠE			
Kataloški broj	AFCG006			
Opis	Različite vrste hvataljki za lončice za žarenje, čaše i ostalog vrućeg laboratorijskog pribora			



Stavka	INDIKATOR BOČICE KAPALJKE			
Kataloški broj	APDG004	APDG005	174.2016H/50	174.2016H/C
Volumen	30ml	60ml	50ml	100ml
Opis	Svijetle		Smeđe	



Stavka	KANULA LDPE VAGINALNA			
Kataloški broj	161.81200			
Diam.	11 mm (1 pakovanje = 10 komada)			




Stavka	KAPE JEDNOKRATNE			
Kataloški broj	111.1131978			
Jedinično pakovanje	100			





Stavka	KAŠIKA NČ DVOSTRUKA LABORATORIJSKA			
Kataloški broj	11.K747.1	11.K749.1	11.K750.1	11.K751.1
Diam.	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm




Stavka	KIT ZA FARMACIJU			
Kataloški broj	161.13550			
Opis	Kit sa svim potrebnim sredstvima. Sastoji se od: -1 pak (100 kom) od latex rukavica -3 jednokratna ogrtača -1 pak (100 kom) jednokratnih natikača za cipele -1 pak (100 kom) TNT jednokratnih kapa -3 maske sa filterom FFP1 -1 zaštitne naočale polikarbonatne			

	Stavka	KIT STAKLENOG POSUĐA ZA LABORATORIJU			
	Kataloški broj	161.13597			
	Opis	Kit laboratorijskog posuđa sastoji se od: -1 staklena čaša sa izljevom visoka forma (100 ml) -1 staklena čaša sa izljevom visoka forma (600 ml) -1 menzura staklena 100 ml -1 lijevak stakleni, Ø 45 mm -1 lijevak plastični Ø 65 mm -1 erlenmayer tikvica usko grlo 250 ml -1 pakovanje staklenih štapića (5 kom), 250 mm -1 plastična špric boca 250 ml -1 špatula NČ, 1 kašika, 1 špatula NČ dvostruka 150 mm			

	Stavka	KIT OPTIMA ALL-IN U KUTIJI			
	Kataloški broj	161..13784	161..13785	161. 13786	161..13787
		Veličina "000"	Veličina "00"	Veličina "0"	Veličina "1"
	Kataloški broj	161.13788	161.13789	161.13790	161.13791
		Veličina "2"	Veličina "3"	Veličina "4"	Veličina "5"
Opis	Praktični kit u kutiji sa svim potrebnim za pripremu kapsula u izabranom formatu Kit se sastoji od: -Punjač optima aluminijski komplet sa izabranim formatom -Špatula 5 kapsula -Špatula za prah sa logom 85x75 mm -Okvir za doziranje praškova i punjenje mašine -Cilindar-dozator praška svih formata -Četke Ø 10 x visina 100 dužina 300				

	Stavka	KUPATILO VODENO	
	Kataloški broj	AJDD001	
	Opis	Kapacitet 3L, digitalno podešavanje temperature i vremena. Dimenzije unutrašnjeg tanka 150x135x150 mm. Poklopac grijačeg elementa, gornji poklopac i 4 redukcijnska prstena koja se mogu ukloniti. Napajanje je 220V/50-60 Hz 350W.	

	Stavka	KUPATILO VODENO BAKRENO	
	Kataloški broj	161.9397	161.9398
	Dijametar	120 mm	160 mm



Stavka KUPATILO VODENO BM TECH 4.5

Kataloški broj 161.12770

Opis Osnovna oprema za proizvodnju krema, tekućina i polutekućina i proizvoda koji zahtijevaju postupak grijanja za otapanje. Vodeno kupatilo u potpunosti je napravljen od AISI 304 nehrđajućeg čelika
 Napravljen je s dvostrukim stijenkama za adekvatnu toplinsku izolaciju.

Karakteristike - Veličina: 300 x 380 (zajedno s ručkama) XH 300 mm
 - Kapacitet: maksimalni 6L
 - Napajanje: Električni vruća ploča promjera. 180mm - 1500W - 230V
 - Temperatura: kontrolirana s ručnim regulatorom (analogni) i svjetlosnim upozorenjem



Stavka KUPATILO VODENO 12L, 4 RUPE

Kataloški broj AJDD003

Karakteristike -Model 600/12
 -kapacitet 12 L
 -digitalno biranje temperature/vremena
 -temperatura od +5°C - 100°C (+/-1°C)
 -dimenzije 325x325x125 mm, R-11
 -akustični signal označava pregrijavanje: >10°C
 -električna pumpa za pražnjenje



Stavka KUPATILO VODENO ULTRAZVUČNO

Kataloški broj I621.05.003 I621.05.006 I621.05.010 I621.05.015

Opis 3L 6L 10L 15L

Karakteristike Izrađen od niklovanog čelika, sa korpom i poklopcem, tajmer do 30min, frekvencija 40/50kHz do 80C



Stavka KUTIJA AL ZA PIPETE

Kataloški broj 1022.03.002 1022.03.003

Dužina (mm) 148 - 235 280 - 420



Stavka KUTIJA TRANSPORTNA

Kataloški broj 11.CYX1.1

Opis Napravljena od plastike. Za prijenos mjernih uređaja, alata i malih dijelova. Dimenzije: 580x290x300 mm



Stavka	LAMINARNA KOMORA
Kataloški broj	161.12969
Opis	Struktura je od plastificiranog čelika sa izmjenjivim dijelovima
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> - Čelik antacid plastificirani - Izrađen od nehrđajućeg čelika AISI 304 2B sa satenskom završnom obradom - Bočni paneli izrađeni su od kaljenog stakla debljine 5 mm. - Radna površina ŠxDxV: 700 x 410 x 490 mm. - Prednji otvor 290 h.mm - Ukupna površina ŠxDxV: 770 x 660 x 800 mm. - Težina: 55 kg - Volumen filtriranog zraka 210 m³ / h. - Pre-filter izmjenjivi plastični G4 klasa (učinkovitost 90%) sek. EN 779 - Filter Hepa - Radni sat brojač digitalni filter HEPA s najviše 9999 sati - Svjetiljka rasvjeta swith - Električni ventilator niske pozadinske buke, uz mogućnost da se prilagodi brzina strujanja zraka, prema EN 60335-1, EN 50178, EN 60950; VDE odobrenja, CE, UL. - Razina buke ≤ 60 dB



Stavka	LAĐICE PP ZA VAGANJE			
Kataloški broj	I037.09.100	I037.09.250	I037.05.030	I037.05.100
Opis	Izrađene od PS za vaganje za tečne i čvrste tvari, za jednokratnu upotrebu			
Oblik	kvadratni		romboidni	
Volumen	100ml	250ml	30ml	100ml



Stavka	LIJEVAK PLASTIČNI							
Kataloški broj	15.145	15.146	15.147	15.148	1041.02.100	1041.02.120	1041.02.150	15.156
Diam. (mm)	25	35	50	65	100	120	150	180



Stavka	LIJEVAK ST ZA PRAH			
Kataloški broj	174.2356/60	174.2356/80	174.2356/100	174.2356/120
Diam. (mm)	60	80	100	120
Volumen (ml)	50	120	200	400



Stavka	LIJEVAK STAKLENI LABORATORIJSKI							
Kataloški broj	174.2350/35	174.2350/45	174.2350/55	174.2350/75	174.2350/100	174.2350/150	174.2350/200	174.2350/250

Diam. (mm)	35	45	55	75	100	150	200	250
------------	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----



Stavka	LONČIĆI PORCULANSKI ZA ŽARENJE				
Kataloški broj	ACPD007	ACPD008	ACPD009	ACPD010	ACPD011
Veličina	17ml	21ml	34ml	62ml	91ml
Opis	Bez poklopca, za žarenje do 1050C				



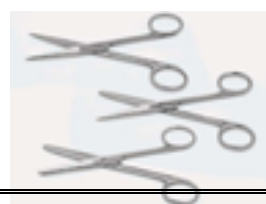
Stavka	LOPATICE PP ZA UZORKE			
Kataloški broj	1.191060	1.191062	AFKW004	I037.27.002
Opis	Izrađene od PE. Za uzorkovanje prašaka, granulata i pasti. Izrađene od obnovljivih sirovina i mogu se reciklirati. Proizvod je čistoće (klasa 7), pojedinačno pakirane. Pogodan za uporabu s prehrambenim proizvodima.			
Volumen	100 ml	250ml	500ml	1000 ml



Stavka	MAGNETI PTFE CILINDRIČNI			
Kataloški broj	ALDB002	ALDB003	ALDB004	ALDB008
Opis	Magnet za magnetne mješalice			
Diam. (mm)	5	5	8	8
Dužina (mm)	12	15	20	40



Stavka	MAGNETNA MJEŠALICA	
Kataloški broj	I613.02.001	
Opis	Grijna ploča obložena keramikom, otporna na hemikalije, lako se čisti, R 135mm; elektronska kontrola brzine od 100 do 1500 obrtaja/min; temperatura do 340C; softver omogućava kontrolu i dokumentovanje vrijednosti kroz RS232	



Stavka	MAKAZE NČ ANATOMSKE			
Kataloški broj	I048.26.130	AFMN019	11.3545.1	AFMN016
Opis	d=130 mm zakrivljene, špic-špic	d=140 mm ravne, "Mayo"	d=145 mm ravne, špic-tupo	d=180 mm ravne, tupo-tupo



Stavka	MASKA SA FILTEROM FFP1 EN 149:2001
Kataloški broj	1080.41.001
Tip	Korisna u slučaju bezopasnih prahova, zaštita protiv inertnih čestica FFP1
Jedinično pakovanje	10 kom



Stavka	MASKA SA FILTEROM FFP1 EN 149:2001
Kataloški broj	1080.41.003
Tip	Korisna u slučaju opasnih prahova, zaštita protiv inertnih čestica FFP1
Jedinično pakovanje	10 kom



Stavka	MENZURA PLASTIČNA GRANDUISANA						
Kataloški broj	1016.06.010	1016.06.025	1016.06.050	1016.06.100	1016.06.500	1016.06.901	ADBJ032
Kapacitet (ml)	10	25	50	100	500	1000	2000



Stavka	MENZURA STAKLENA NISKA FORMA, GRADUISANA SA IZLJEVOM, HEKSAGONALNA BAZA								
Kataloški broj	180.5139607	180.5149608	180.5139614	180.5149627	180.5139624	180.5139636	180.5139644	180.5149654	180.5149663
Kapacitet (ml)	5	10	25	50	100	250	500	1000	2000
Podjela	0.1	0.2	0.5	1	2	5	10	20	



MIKSER MINIMIXER 1

Kataloški broj	161.2819
----------------	----------

Karakteristike

- Izrađen od nehrđajućeg čelika
- Idealan za male kemijske preparate
- 2 brzine izbor (10.000 i 60.000)
- Kontinuirani rad: max 5 minuta
- CE certifikat
- Veličina: stopala L 20,5 - max L 39 cm



Stavka **MIKSER - MJEŠALICA ORBITALNI "CREAMIX" za kreme**

Kataloški broj **161.13929**

Karakteristike Bešumni stroj sa djelom od nehrđajućeg čelika. Značajke: Inox br 3 s elektronički podesivim brzinama. Idealan za pripremu kreme, gelova itd. Orbitalno gibanje alata je po rotaciji oko svoje vlastite osi i po revolucije oko točke; što omogućuje mješanje sastojaka u posudi na takav način da se dobije homogena smjesa; Kapacitet 7L.; Veličina 23x40x42h cm, težina 19kg, snaga 500 W, Napon: 220/240 V - 50/60 Hz.



Stavka **MIKSER ZA PRAH**

Kataloški broj **161.12797**

Opis Automatska mješalica za prah u potpunosti napravljena od nehrđajućeg čelika. Zahvaljujući svojim malim veličinama i svojim novim i ekskluzivnim sustavom olakšava rad. Proizvedeno od neoksidirajućeg i otpornog materijala, orbitalna kretanja spremnika jamči homogenu mješavinu u kratkom vremenu. Regulacija brzine: od 25 min do 75 min.

Karakteristike Veličine: Baza 390x366 mm, visina 468 mm
Ukupna težina: 19 kg; maksimalni volumen 2L



Stavka **MIKSER -MJEŠALICA MEHANIČKA za tekućine i masti**

Kataloški broj **1615.01.001**

Opis Pogodna za slabo i srednje viskozne materije, bez vibracija, light duty, 70W, max 20L i 10000 mPas elektronska kontrola brzine 0-2200 rpm, 83x22x186mm/ 2,6kg, LED displej sa očitanjem brzine bez osovine, glave i stakla za mješalicu.

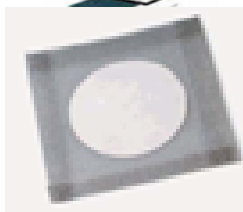


Stavka **MJEŠALICA SILVERSON L5**

Kataloški broj **161.9293** **161.9294**

Opis L5 Laboratorijska mješalica je pogodna za najširi raspon primjene - miješanje, emulgatora, homogenizaciju, dezintegraciju i otapanje – po učinkovitosti i fleksibilnosti neusporediv sa drugim strojevima. S kapacitetom od 1 ml do 12 litara i sposobnosti da se miješaju u skladu s protokom do 20 litara / minuti, on nudi izvrsnu ponovljivost pri povećanju proizvodnje širokih razmjera.

Karakteristike L5M Model kontrola brzine, digitalni brzinomjer, programirani timer i zaslon. L5T model ima kontrolu brzine i digitalni tahometar



Stavka **MREŽICA**

Kataloški broj **AFFD001** **AFFD002** **AFFD003**

Opis **žičana sa keramičkim središtem**
120x120 mm **150x150 mm** **200x200 mm**



Stavka	NAOČALE ZAŠTITNE POLIKARBONAT		
Kataloški broj	1.19385		



Stavka	NATIKAČE ZA CIPELE JEDNOKRATNE		
Kataloški broj	111.1131883		
Jedinično pakovanje	100		



Stavka	OGRTAČ PP ZA POSJETIOCE		
Kataloški broj	111.1131991		
Veličina (cm)	110x140		
Jedinično pakovanje	kom		



Stavka	ORMAR ZA ČUVANJE OPASNIH SUPSTANCI I LIJEKOVA		
Kataloški broj	161.10076		
Tip	Sigurnosni ormar za zapaljive kemikalije, otrove i lijekove		
Opis	Sigurnosni ormar za čuvanje opasnih proizvoda i otrova prema TUV PP51021:1996, DIN31001-1/DIN4554 /ZH1/428. Cijeli je napravljen od čelika, dvije odvojene police debljine 10/10mm.		



Stavka	PAPIR LABORATORIJSKI ZA ZAŠTITU RADNE POVRŠINE, 1 pakovanje		
Kataloški broj	I080.66.001		
Opis	štiti od agresivnih hemikalija, pomaže prilikom prosipanja hemikalija i smanjuje rizik lomljenja staklenog posuđa, sastoji se od dva sloja, donji sloj je elastičan, sprječava klizanje i vodootporan, dok gornji sloj odlično upija vodu, obojene tečnosti, korozivne hemikalije i radioaktivne rastvore. 46 cm x 50 m		
Karakteristike	46 cm x 50 m		



Stavka	PIPETA MIKRO, VARIJABILNA DIGITALNA			
Kataloški broj	82.SPA-10	82.SPA-100	82.SPA-200-1	82.SPA-200-2
Opis	0,5-10 µl	10-100 µl	20-200 µl	50-200 µl



Stavka	PINCETA NČ ANATOMSKI za medicinu			
Kataloški broj	111.1110283	I048.07.150	I048.07.160	I048.07.200
Opis	d = 145 mm ravna - tupo	d = 150 mm oštra - ravna	d = 160 mm ravna - špic	d = 200 mm ravna - špic



Stavka	PIPETE ST GRADUISANE							
Kataloški broj	180.5434305	180.5434311	180.5434316	180.5434324	180.5434329	180.5434332	180.5434334	180.5434338
Kapacitet (ml)	0,5	1	2	5	10	20	25	50
Podjela	0.01	0.01	0.02	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1



Stavka	PIPETE ST TRBUŠASTE						
Kataloški broj	180.3433701	180.3433702	180.3433707	180.3433708	180.3433714	180.3433717	180.3433724
Kapacitet (ml)	1	2	5	10	25	50	100



Stavka	PLAMENIK SA PUNJENJEM	
Kataloški broj	161.0382	161.0684
Opis	Labogas plamenik sa punjenjem	Punjenje gas



Stavka	PLAMENIK PLINSKI
Kataloški broj	7.41391002
Opis	Butan-propan, sa slavinom i pilot plamenom



Stavka	PH PAPIR
Kataloški broj	5.92111
Opis	Rolna - pH rang 0-14., dužina 5m, širina 5mm



Kataloški broj	5.92110
Opis	Trake - pH rang 0-14. Količina 100 traka



Stavka pH TESTER Checker 1

Kataloški broj 11.HPC7.1

Opis Džepni alat dizajniran posebno za korištenje u nastavi. Zahvaljujući razlučivosti i ručnoj kalibraciji u 2 točke, pomoću vijaka kojima je lako pristupiti, odmah se prikazuje pH vrijednost na LCD zaslonu u različitim uvjetima mjerenja. Dugi i uski oblik omogućuje mjerenja čak i na malim uzorcima ili cijevima. HI 99104 isporučuje se s praktičnim i robusnim elektrodama s plastičnim kućištem.

- Karakteristike:**
- Raspon pH: do 14.00
 - Rezolucija pH 0,01
 - PH preciznost (pri 20 ° C) ± 0,2
 - upotreba pH za kalibriranje 2 tačke
 - Napajanje: 2 baterije 1.5V za oko 1.000 sati kontinuiranog rada
 - Koristiti uvjete: do 50 ° C; U.R. max 95%
 - Veličina i težina: 200 x 28 x 20 mm do 46 g



Stavka pH METAR

Kataloški broj I616.12.001

Opis Mjerač pH vrijednosti, temperature, provodljivosti, soli i kisika sa platformom, magnetnom mješalicom, veliki LCD displej sa simultanim prikazom svih rezultata.

- Karakteristike**
- mjerno područje: pH -2.00 / 16.00 pH
 - temperatura: 0 / 110 2C
 - provodljivost: 0.0/199.9 uS, 200/1999 uS, 2.00/19.99 mS, 20.0/100.0 mS
 - soli: 0.0/99.9 ppm, 100/999 ppm, 1.00/9.99 ppt, 10.0/50.0 ppt
 - kisik: 0/200.0%

Stavka PODMETAČ – PODLOŠKA PLUTANI ZA VRUĆE POSUĐE

Kataloški broj I080.66.002 I080.66.003

Veličina 200x200 mm 300x300 mm

Opis za zaštitu laboratorijskih stolova, napravljen od prirodnog pulta koji nije alergen, anti – gljivični, anti – bakterijski, otporan na toplotu i eroziju, reducira buku i vibraciju

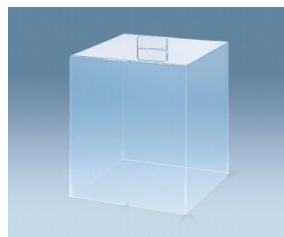


Stavka PODMETAČ – PODLOŠKA SILIKONSKA ZA VRUĆE POSUĐE

Kataloški broj 1.900000

Opis za zaštitu laboratorijskih stolova, za sprječavanje klizanja po glatkim površinama ili priljepljivanja posuđa za površinu. Dimenzije: 25 x 25 x 0,4 cm





Stavka	POKLOPAC ZA MALE INSTRUMENTE		
Kataloški broj	11.CPX.2		
Opis	Napravljen od PMMA. Prozirni poklopac sa četvrtastom bazom za zaštitu mikroskopa i drugih osjetljivih instrumenata protiv prašine i kontaminacije. Pogodan za pokrivanje vagi. Dimenzije: L 300 x W 307 x H 400 mm.		



Stavka	PUFER OTOPINE PO NIST-u		
Kataloški broj	3.0411G	3.0414G	3.0417G
Opis	Boca 250ml pH 4,0+/-0,02	Boca 250ml pH 7,00+/-0,02	Boca 250ml pH 10,00+/-0,02



Stavka	PUMPA VAKUUM		
Kataloški broj	I622.11.001		
Opis	Pumpa idealna za sve vrste filtracije, za uzorkovanje zraka, vakuum destilaciju, sušenje gelova, u hromatografiji i sl. Protok 15L/minuti, maksimalan vakuum 250mbar, snaga motora 75 watt, ukupna težina 4kg, dimenzije 210x170x250 mm		



Stavka	REŠO ELEKTRIČNI	
Kataloški broj	KM.0034655	11.K705.1
Opis	Sa jednom platom	Sa dvije platom



Stavka	RUKAVICE JEDNOKRATNE LATEX BEZ PUDERA			
Kataloški broj	DEF.MS0000037	DEF.MS0000036	DEF.MS0000035	DEF.MS0000034
Veličina	XL	L	M	S
Jedinično pakovanje	100			



Stavka	RUKAVICE – ZAŠTITA ZA PRSTE I DLANOVE	
Kataloški broj	I080.17.001	I080.17.002
Opis	guma, za dva prsta od 200°C do -250°C	guma, za pet prstiju od 200°C do -250°C



Stavka **SAT LABORATORIJSKI SIGNALNI, DIGITALNI, QUARTZ**

Kataloški broj **11.X396.1**

Opis **odbrojavanje unazad, do 99 min. 59 sec.**



Stavka **SITO OD NIKLOVANOG ČELIKA**

Kataloški broj **161.12122**

Karakteristike **Struktura od nehrđajućeg čelika AISI 304 Ø 203 mm - visina 50mm. Mreže su izrađeni od nehrđajućeg čelika AISI 304, a u skladu s UNE 7050-3, ISO 3310-1 i ASTM E11.**



Stavka **STALAK ABS ZA 6 BOCE**

Kataloški broj **1062.66.001**

Opis **-pogodan za boce od 500 ml/max 6 boca**



Stavka **STALAK NČ ZA EPRUVETE ČETVRTASTI**

Kataloški broj **ABJD012** **1.A-231**

Opis	-NČ	- NČ
	- 100 mjesta	- 48 mjesta
	- Dijametar otvora: 16mm	- Dijametar otvora: 18mm
	- Za farmaceutsku upotrebu	- Za farmaceutsku upotrebu



Stavka **STALAK NČ za lijevak**

Kataloški broj **1042.06.010**

Opis **prilagodljiv za sve vrste lijevaka, postolje R120, držač R50 mm, šipka podesiva na dužinu od 140 -220 mm**



Stavka **STALAK ZA MIKROPIPETE, MIKROVARIJABILNE I VIŠEKANALNE**

Kataloški broj **1006.05.001**

Opis **4 mikropipete, PP, sa odjeljkom za nastavke**



Stavka **SUHI PEČAT**

Kataloški broj **161.14091**

Opis **Suhi pečat za označavanje brojeva šarže, datuma, serije ili kombinaciju brojeva i slova do 20. znakova (10 + 10). Idealan je za označavanje predmeta aluminijskih tuba. Uključen u pakiranju: 1 alfanumerički kit koji omogućuje istovremeni znak datumi isteka valjanosti i broja šarže. Veličine: baza 90x320 mm, visina 253 mm. Ukupna težina: 2,8 kg.**



Stavka	SUŠNICA-STERILIZATOR
Kataloški broj	1615.11.056
Opis	Unutrašnjost NČ, 2-3 police. Prirodna konvekcija zraka, zagrijavanje od +5°C do 250°C



Stavka	SUŠNICA-STERILIZATOR
Kataloški broj	11.KL88.1
Opis	Za sterilizaciju eza, igala i instrumenata; temperatura sterilizacije 900°C - 950°C; vrijeme zagrijavanja 7-9 min; unutrašnje dimenzije 175x129x139mm; snaga 120W



Stavka	ŠIPKE ZA MIJEŠANJE OD NIKLOVANOG ČELIKA I PTFE			
Kataloški broj	1615.01.101	1615.01.102	1615.01.103	1615.01.104
Opis	9,0x400mm krst NČ	6,8x400mm, ploha NČ	8,5x350mm, krst PTFE	6,8x350mm, ploha PTFE



Stavka	ŠPATULE NČ DVOSTRUKE			
Kataloški broj	1047.07.130	1047.07.210	1047.07.250	1047.07.300
Diam.	130 mm	210 mm	250 mm	300 mm



Stavka	ŠPATULE NČ SA DRVENOM DRSKOM			
Kataloški broj	AFKG001	AFKG002	AFKG003	AFKG004
Dužina (mm)	100	120	150	170



Stavka	ŠTIPALJKE DRVENE ZA EPRUVETE
Kataloški broj	111.1082201
Opis	Drvena štipaljka za epruvete R 20mm



Stavka	ŠPIRIT LAMPA
Kataloški broj	AFFJ002
Opis	Staklena spirit lampa sa pipcem, 100ml



Stavka	ŠPRIC BOCA PLASTIČNA				
Kataloški broj	LAM.PL180	LAM.PL182	LAM.PL183	LAM.PL184	LAM.PL185
Volumen (ml)	100	250	500	750	1000



Stavka	TARIONIK AHATNI, komplet		
Kataloški broj	I038.07.050	I038.07.075	I038.07.100
Volumen (ml)	50	75	100
Diam. (mm)	40 (unutrašnji), 50 (vanjski)	60 (unutrašnji), 75 (vanjski)	85 (unutrašnji), 100 (vanjski)



Stavka	TARIONIK PORCULANSKI SA PISTILOM					
Kataloški broj	ABBJ002	ABBC002	ABBC003	ABBJ006	ABBC006	ABBJ010
Diam. (mm)	70	81	100	125	163	215
Površina	Neglazirani					



Stavka	TARIONIK STAKLENI SA PISTILOM U KOMPLETU		
Kataloški broj	ABBD007	ABBD008	ABBD009
Volumen (ml)	100	250	750
Površina	Neglazirani		



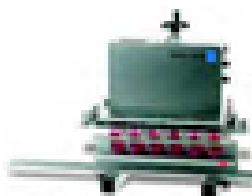
Stavka	TERMO ZATVARAČ ZA VREĆICE TIS 300 SA SKALPELOM	
Kataloški broj	I039.32.300	
Opis	Pogodan za brtvljenje vrećica od poliesteru i polipropilenu, maksimalne debljine: 100 mikrona. Jednostavan za korištenje. Podesivo vrijeme za brtvljenje, označeno svjetlom upozorenja. Maksimalna širina za brtvljenje 2mm.	
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> - Duljina brtvljenja: 300 mm - Potrošnja energije: 250 W - Veličina w 470 x P 90 x 200cm 	



Stavka	MAŠINA ZA ZAVARIVANJE MD 200	
Kataloški broj	161.14673	
Opis	Stroj za zavarivanje MD 200 ima 8 mm širinu zavarivanja. Na svakoj strani moguće je napraviti rez, klizni nož tijekom zavarivanja. Stroj za zavarivanje se može koristiti i da bi se zatvarale vrećice nakon punjenja. Vrijeme zavarivanja je podesivo i označeno sa kontrolnom lampicom. Stroj za zavarivanje je posebno snažan i pokazuje visok otpor	

Karakteristike	Pogodna širina zavarivanja: 20 cm. Zavarivanje: širina 8 mm. Materijali za zavarivanje: polietilen (minimalna debljina 60 mikrona, papir + plastike za sterilizaciju; neki BOPP, ko-ekstrudirani materijali. Veličina: 25 x 9 x 18 cm. Težina: 4,5 kg Snaga: 230 V Potrošnja: 250 W / sat (samo tokom zavarivanja)
----------------	--

Stavka	TERMO ZATVARAČ ZA VREĆICE TIS 300 SA SKALPELOM
Kataloški broj	161.12796
Opis	Vertikalni stroj za zatvaranje tuba je vrlo snažan, traka za zavarivanje je široka 4 mm. Cijevi se postavljaju na postolje cijevi olakšava rukovanje, umetanje i zavarivanje nekoliko cijevi istovremeno, na primjer 6 cijevi promjera 35 mm.
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> - Maksimalna širina: 450 mm - Veličina baze: 880 x 410 x 745 mm - Težina: 40 kg - Napajanje: 230 V - Potrošnja energije: 850 W / h (kada radi)



Stavka	TERMOMETAR Checktemp
Kataloški broj	11.G001.1
Opis	Poseban oblik sonde omogućuje jednostavan kontakt s mekim, polutvrđim ili krutim tvarima i materijalima, napravljena od AISI 316 nehrđajućeg čelika, što je u potpunosti kompatibilno s pravilima preventivne kontrole na hranu. Stoga je idealan instrument za provjeru temperature u skladu s HACCP standardima.
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> - Raspon temperature 50,0 do 150,0 ° C - Rezolucija temperature 0,1 ° C - Točnost kod 20 ° C temperature ± 0,3 ° C (-20,0 90,0 ° C); ± 0,5 ° C (više) - Kontrola kalibracije ručnog prekidača - Fiksna temperaturna sonda, izrađena od nehrđajućeg čelika, 105 mm x Ø 3 mm (za penetraciju) - Veličina i težina 66 x 50 x 25 mm 50 g (bez sonde)



Stavka	TERMOMETAR KLINIČKI, digitalni
Kataloški broj	111.1090805
Opis	elektronski, sa signalom, obični



Stavka	TERMOMETAR LABORATORIJSKI sa certifikatom
Kataloški broj	11.KT44.1
Opis	Dužina 400mm, graduisan 0,1°C, kalibrisan
Karakteristike	Raspon temperature -10°C do 50°C





Stavka **TEMPERATURNI MINI LOGGER sa certifikatom**

Kataloški broj **11.CXC4.1**

Karakteristike
 -Temperaturni rang -35C do +70C
 -Preciznost 0,5C +/-0,5C
 -Multifunkcionalni LCD displej
 -Veličina 80x57x20 mm (bez kuke)



Stavka **TERMOMETAR NČ UBODNI LABORATORIJSKI, digitalni sa sondom**

Kataloški broj **I060.01.001**

Opis **SONDA dužine 125 mm, -50°/+3000°C, pogodan za tečnost, pudere, prehrambene proizvode**



Stavka **TERMOMETAR STAKLENI SA LIMITATOROM TEMPERATURE, sa certifikatom**

Kataloški broj **11.YE23.1 11.YE21.1 11.19.1**

Opis **termometar stakleni sa limitatorom temperature, bocom za punjenje, medij: etilen glikol**

Karakteristike **Raspon temperature +18°C do +50°C
 Dužina 130 mm**



Stavka **TERMOMETAR ST ZA FRIŽIDER**

Kataloški broj **AKJP005**

Opis **Za frižider u plastičnom kućištu, sa kukom za vješanje**

Karakteristike **Raspon temperature -40°C do +50°C
 Dužina 21 cm**



Stavka **TERMOMETAR ST ZA FRIŽIDER sa certifikatom**

Kataloški broj **7.43599010**

Opis **Za zamrzivač sa držačem (kukom) za vješanje (zvanično testiran)**

Karakteristike **Raspon temperature -35°C do +25°C**



Stavka **TERMOMETAR SOBNI**

Kataloški broj **A7100C**

Opis	Zidni, drveni, dužina 200 mm, širina 35 mm
Karakteristike	Raspon temperature -30C do +50C



Stavka TERMOMETAR SOBNI sa certifikatom

Kataloški broj 7.43513010

Opis Drveni okvir, dužina 20cm sa certifikatom

Karakteristike Raspon temperature -30C do +50C

Stavka	TERMOMETAR opšte namjene alkoholni				
Kataloški broj	AKJB005	AKJB006	AKJB012	AKJB008	AKJB009
Opis	Otporan na fizičke i kemijske agense;eksterna smeđa gradacija; sa staklenim prstenom za vješanje termometra; sa plastičnom zaštitom;podjela 1C; dužina 30cm				
Karakteristike	-10/+50C	-10/+100C	-10/+150C	-10/+200C	-10/+250C



Stavka	TIKVICA ODMJERNA ST, svijetla sa PVC čepom sa certifikatom				
Kataloški broj	I013.01.025	I013.01.050	I013.01.100	I013.01.250	I013.01.1000
Volumen (ml)	25	50	100	250	1000



Stavka	USISNA HAUBA
Kataloški broj	161.15416
Karakteristike	Usisna hauba čistog zraka je u skladu sa F.U. Standard 1996 6 Tabela IV dodatak za sigurnost operatera u zadužen za prahu priprema. Sasvim je izrađen od nehrđajućeg čelika savršeno je rješenje za snimanje i filtriranje čestica i otapala. Zbog svoje jednostavnosti instalacije, savršen je za korištenje.
Opis	<ul style="list-style-type: none"> - Izrađena od nehrđajućeg čelika - Mogućnost podešavanja visine - Mogućnost podešavanja usisne sile - Snaga usisavanja: 300 mc / h - Veličina 450 x 550 x 600 mm - Neto težina 15kg





Stavka	UTEZI ZA VAGE	
Kataloški broj	4.328-22	4.362-96
Opis	Set utega od 1-500mg	Set utega od 1g-1kg



Stavka	VENTILATOR ARM HEPA	
Kataloški broj	161.7715	
Opis	Neke vrste praha koje ulaze u pluća, mogu tu ostati i nanijeti im štetu. Čestice manje od 5 um mogu, kroz plućne alveole, mogu uzrokovati razna oštećenja. Otapala i pare koje se apsorbiraju kroz dišne puteve mogu imati opojan učinak, uzrokovati umor, vrtoglavicu i omamljenost. No, usvajanjem učinkovitijeg usisavanja u kombinaciji s pravilnom filtracijom, možete smanjiti rizike za zdravlje. LFK 150 je idealno rješenje za prikupljanje i filtriranje čestica, plinova i para. Zahvaljujući svojoj jednostavnosti ugradnje, on je idealan za korištenje na radnim mjestima. Njegova usisna ruka od tofu RED materijala, s promjerom od 50 mm. Komplet se sastoji od zglobne poluge i prijenosnog HEPA H13 filtera (filter od 99,99% za čestice > 0,3 mikrona).	
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> - Protok zraka: 0-80l / s - od 0 do 288 m³ / h - Motor: 195W, 230V-50Hz - Težina: 8 kg - Razina buke: 60 dB (A) - Filter: HEPA H13 filter / Plin: aktivni ugljen 2 kg 	



Stavka	VAGA ELEKTRONSKA PRECIZNA INDUSTRIJSKA		
Kataloški broj	4.EOB15K	4.EOB35K10	4.EOB60K20
Maksimalna oblast vaganja (kg)	15	35	60
Podjela (g)	5	10	20
Tolerancija (g)	+/- 10	+/-20	+/-40
Opis	eksterna kalibracija, baterijsko napajanje, napajanje na 230 V, mogućnost verifikacije, pogodna za vaganje životinja, vel.ploče za vaganje: 315x305x65 mm,		



Stavka	VAGA ELEKTRONSKA PRECIZNA ZA FARMACIJU				
Kataloški broj	4.EW420-3NM	4.EW620-3NM	4.EW2200-2NM	4.EW4200-2NM	4.KB10000-1N
Maksimalna oblast vaganja (g)	420	620	2200	4200	10000
Podjela	0,001	0,001	0,01	0,01	0,1
Dimenzije vage	182x235x75	182x235x75	192x265x87	192x265x87	167x250x85



Veličina ploče za vaganje	Ø118	Ø118	170x142mm	180x160mm	150x170mm
Tolerancija	+/-0,0003	+/-0,0003	+/-0,01	+/-0,01	+/-0,3
Opis	interno podešavanje pomoću rotirajućeg dugmeta sa strane. Podešavajući program CAL za brzo podešavanje tačnosti balansa. Digitalni zaslon s pozadinskim osvjetljenjem LCD. Staklena zaštita sa troja klizećih vrata za lakši pristup predmetima koji se vagaju.				



Stavka VIZKOZIMETAR ROTACIONI

Kataloški broj AKNB001

Opis Za određivanje viskoziteta ulja, boja i sličnih proizvoda, 4 brzine rotacije i 4 rotora; u metalnoj kutiji; rang 100-100000 cP; Rotor: n° 1,2,3 and 4 brzina motora 6, 12, 30 and 60 r.p.m. Tolerancija +/- 5%; dimenzije: 26x14x32cm; težina 6,5kg



Stavka VIZIR (ZAŠTITA ZA LICE)

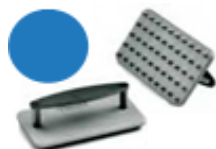
Kataloški broj 161.3150



Stavka VREĆICE ZA ČAJEVE

Kataloški broj 161.0479

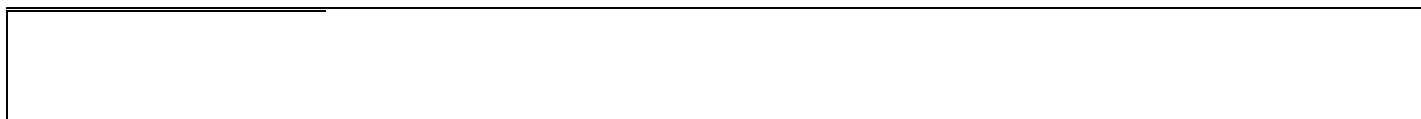
OPREMA I UREĐAJI ZA KAPSULE, TUBE I PILULE




Stavka ALUMINIJSKI 50PIN TAMPER


Kataloški broj 161.10902 161.10903


Stavka	BAZA ZA TABLETE	
Kataloški broj	161.11945.1	161.11945.2
Veličina pakovanja (ml)	od 250g	od 1kg
Opis	na bazi šećera, pogodan za pripremanje premazanih tableta, kojim daje osjećaj slatkosti	




	Stavka	BROJAČ PILULA
	Kataloški broj	161.TB/4
	Opis	Električni brojač pilula king model TB/4;lijevak kapaciteta ca. 20.000 kapsula;regulacija brzine rotacije; regulacija vibracija; automatsko čišćenje; od niklovanog čelika; struja 220 V monofazna 50/60 Hz; kompresovan zrak 4 bar; veličina 1.000x600x 800 H mm; težina 70 Kg; garancija 12 mjeseci

Stavka	CAM TABLETIRKA FAST TAB 3000	
Kataloški broj	161.12476	
Opis	Tabletirka je izrađena od nehrđajućeg čelika i aluminija. Zahvaljujući kompaktnom dizajnu, FastTab3000 je prava kombinacija visokih performansi i male veličine. Najveća proizvodnja je 3400 tableta/sat. Ona pruža jednostavnost u podešavanju kompresije snage, težine tableta i mogućnosti promjene svih oblika i veličina.	
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> -Kompresija: max 30 kN -Napajanje: 230V50/60Hz -Snaga motora: 0,37kW -Veličina: 35x 50x72cm -Težina: 90 kg 	 

	Stavka	CILINDAR ZA DOZIRANJE PRAHA U KAPSULAMA
	Kataloški broj	161.7835
	Karakteristike	-Stakleni cilindar, koji se koristi za izračunavanje volumena Ekscipijenta koji se koristi u pripremi kapsula. Konkretno, za 50, 60, 100 i 120 kapsula. -Za formate svih kapsula ", od "5" na "000"

	Stavka	KIT ZA PODEŠAVANJE VELIČINA POGODAN ZA OPTIMA ALUMINIUM					
	Kataloški broj	KIT-100-AL-000	KIT-100-AL-X00	KIT-100-AL-XX0	KIT-100-AL-XX1	KIT-100-AL-XX2	KIT-100-AL-XX3
	Veličina kapsula	0	0	0	1	2	3

	Stavka	LAĐICA OD NEHRĐAJUĆEG ČELIKA
	Kataloški broj	161.10091



Stavka	MAŠINA ALUMINIJSKA ZA ZATVARANJE TUBA
Kataloški broj	161.12743
Opis	U potpunosti izrađena od anodiziranog aluminija i nehrđajućeg čelika, što omogućuje savršenu nepropusnost na svakom djelu. Jednostavna je za korištenje, idealna za apoteke i male laboratorije.
Težina	2,5 kg
Dim. (mm)	400 x 100 x 300



Stavka	NOVI PUNJAČ KAPSULA ALUMINIJSKI (100 KAPSULA)			
Kataloški broj	OPM			
	100-AL-000	100-AL-X00	100-AL-XX0	100-AL-XX1
Veličina kapsule	0	0	0	1
Kataloški broj	100-AL-XX2	100-AL-XX3	100-AL-XX4	100-AL-XX5
Veličina kapsule	2	3	4	5
Opis	Ručni punjač kapsula. OptimaAluminij savršeno kombinira izvrsnu kvalitetu i jednostavno korištenje. U cijelosti izrađen od aluminija, pogodan za farmaceutsku upotrebu. OptiAluminij osigurava krajnjim korisnicima potpunu sljedivost, zahvaljujući serijskom broju oznaka na svojim komponentama.			
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> -Vrlo lagan, napravljen od aluminija -Sa dvije bočne poluge za jednostavno otvaranje kapsula -Nema vijaka ili prilagodbe igle -Može se koristiti s različitim veličinama kapsula upotrebom kita za podešavanje -Veličina kapsula je uvijek vidljiva -Kvaliteta je zajamčena od Farmalabor Tech 			



Stavka	OKVIR ZA DOZIRANJE PRAHA
Kataloški broj	161.10224

Stavka	OPTIMA TABLET MAŠINA, Nova			
Kataloški broj	OPT-100-AL-100	OPT-100-AL-200	OPT-100-AL-300	OPT-100-AL-500
Veličina tableta (mg)	100	200	300	500
Količina tableta	100			
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> -Veličina tablete lako uočljiva -Mogućnost proizvodnje manje količine tableta 			



Stavka	OPTIMA TABLET PLATA ZA MJENJANJE VELIČINA			
Kataloški broj	CFT-100-AL-100	CFT-100-AL-200	CFT-100-AL-300	CFT-100-AL-500
Veličina kapsule (mg)	100	200	300	500

Stavka	OPTIMA UNION	
Kataloški broj	161.11944	
Veličina pakovanja (ml)	100	
Opis	-Za zgusnuće rastvora u hidro alkoholnom rastvoru, daje mješavini praha konzistentnost paste, koja je lako maziva, sjajna i meka.	



Stavka	PLOČA VIBRIRAJUĆA	
Kataloški broj	161.3125	
Opis	Osnovni uređaj za lakšu homogenizaciju i punjenje kapsula	
Karakteristike	Tijelo od nehrđajućeg čelika -Ladica od nehrđajućeg čelika s hvataljkom -Podešavanje vibracije -Veličina: L22x D22x V15 cm -Ladica unutarnja veličina: L21x21W -Težina:3 kg	



Stavka	PODEŠIVAČ VELIČINA OPTIMATIC 300			
Kataloški broj	15303	15304	15305	15306
Veličina kapsule	"000"	"00"	"0"	"1"
Kataloški broj	15307	15308	15309	15328
Veličina kapsule	"2"	"3"	"4"	"5"

Stavka	POLUAUTOMATSKA BLISTER MAŠINA	
Kataloški broj	161.12526	
Opis	Novi stroj za pakiranje je dizajniran i proizveden od strane FarmalaborTecha i zadovoljava specifične potrebe malih laboratorija i ljekarni. Ima kompaktan dizajn i izrađen je od nehrđajućeg čelika i anodiziranog aluminija, predviđen je sa izmjenjivim gnijezdima za zavarivanje. Nudi mogućnost pečenja bilo koje vrste, ima potpuno automatski postupak zavarivanja i može zapečatiti s ekstremnom preciznošću i brzinom, čime se osigurava točnije i pouzdanije pečenje.	



Karakteristike

- Napajanje: 220/230V-monofazno
- Frekvencija: 50/60Hz
- Potrošnja energije: 200W
- Dimenzije: 21x 30x 30cm
- Neto težina: 4,5kg



Stavka **POLUAUTOMATSKA MAŠINA ZA PUNJENJE KAPSULA OPTIMATIC 300**

Kataloški broj 161.15293

Opis

- Izrađena je od nehrđajućeg čelika i aluminija i zahvaljujući novom dizajnu, pogodna je za velike i male prostore.
- Ima inovativni sustav za punjenje pritiskom bočnih ručki, jednostavna je i brza za čišćenje.
- Nudi visoku preciznost i brzinu punjenja i točno uvođenje praznih kapsula. Ima protuljepljivi sustav koji jamči maksimalnu pouzdanost.
- Broj kapsula: 100. Veličina stroja: Baza 368x442mm; Visina 674mm; Ukupna težina 45 kg.



Stavka **RASTRESAČ PRAHA 85x75mm**

Kataloški broj 161.10878

Cijena (KM) Na zahtjev



Stavka **RUČNI ORJENTIR (50KAPSULA) POGODAN ZA OPTIMA ALUMINIUM**

Kataloški broj	CVM-050-AL-000	CVM-050-AL-X00	CVM-050-AL-XX0	CVM-050-AL-XX1	CVM-050-AL-XX2	CVM-050-AL-XX3
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

Veličina kapsula	0	0	0	1	2	3
------------------	---	---	---	---	---	---



Stavka **TESTER TVRDOĆE TABLETA**

Kataloški broj 161.12583

Opis Tester tvrdoće tableta, potrebno je sredstvo za testiranje tačne tvrdoće tableta bilo kojeg oblika. Ljestvica je izražena u kg za brzo i jednostavno čitanje.

Karakteristike

- Veličina: \varnothing 45mmx270mm
- Težina: Kg 0,700

I mnogo više prema Vašim potrebama!
Vaš Semikem d.o.o Sarajevo