

ATEST O KVALITE VÝROBKU

Coco-Caprylate/Caprate

Kód produktu: EM030

INCI: Coco-Caprylate/ Caprate

CAS n°: 95912-86-0

EINECS n°: N/A

Šarža: CCC-8008010721

Dátum min. trvanlivosti: 7/2023

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

Parameter/Metóda	Špecifikácia	Nameraná hodnota
Vzhľad pri 20°C	priehľadná bezfarebná tekutina	vyhovuje
Číslo kyslosti (mg KOH/g)	0,5 max.	0,01
Saponifikačná hodnota (hodnota zmydlenia) mg KOH/g	160 - 173	171
Jódové číslo (gI ₂ /100g)	max. 1,0	<0,1
Hydroxylová hodnota (mg KOH/g)	max. 5,0	0,3
Farba (Ph.Eur.)	max. G5/Y5	<G7/ <Y7
Vlhkosť (%)	max. 0,1	<0,1
Popol (%)	max. 0,1	<0,1
Identifikácia (A,B,C) podľa Ph.Eur.)		spĺňa požiadavky
Mastné kyseliny (GC analýza, %) :		
Caproic acid C6:0	max. 2,0	<0,1
Caprylic acid C8:0	50 - 80	66,8
Capric acid C10:0	20 - 50	33,2
Lauric Acid C12:0	max. 3,0	<0,1
Myristic Acid C14:0	max. 2,0	<0,1
Mastné alkoholy (GC analýza, %) :		
Capric alcohol C10	max. 3,0	<0,1
Lauryl alcohol C12	48 - 63	59,5
Myristyl alcohol C14	18 - 27	20,2
Cetyl alcohol C16	6 - 13	10,3
Stearyl alcohol C18	9 - 16	10,0

Skladovanie: uschovávať v uzatvorených nádobách a obaloch, na suchom a vetranom mieste, chrániť pred priamym slnečným žiarením

Krajina pôvodu: Taliansko

Sídlo / Hlavný sklad:
Handymade s.r.o.
Montážna 15
97101 PRIEVIDZA

Kontakt:
Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
Web: www.handymade.sk



Vyššie uvedené údaje a skutočnosti sú prevzaté z atestu dodaného výrobcom.

Vyhotovené: 2.12.2022

Sídlo / Hlavný sklad:
Handymade s.r.o.
Montážna 15
97101 PRIEVIDZA

Kontakt:
Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
Web: www.handymade.sk

IČO: 48 230 111 | IČ DPH: SK2120102314 | Bankové spojenie: FIO BANKA, IBAN: SK42 8330 0000 0023 0082 9055
Spoločnosť Handymade s.r.o. je zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Trenčín, oddiel: Sro, vložka č. 36681/R.

CERTIFICATE OF ANALYSIS

Coco-Caprylate/Caprato

Product code: EM030

INCI: Coco-Caprylate/ Caprate

CAS n°: 95912-86-0

EINECS n°: N/A

Batch: CCC-8008010721

Best before date: 7/2023

Chemical- physical analysis:

Parameter/Method	Specification	Results
Appearance (20°C)	clear colourless liquid	conform
Acid value (mg KOH/g)	0,5 max.	0,01
Saponification value mg KOH/g	160 - 173	171
Iodine value (gI2/100g)	max. 1,0	<0,1
Hydroxyl value (mg KOH/g)	max. 5,0	0,3
Colour (Ph.Eur.)	max. G5/Y5	<G7/ <Y7
Moisture (%)	max. 0,1	<0,1
Ash (%)	max. 0,1	<0,1
Identification (A,B,C) acc. to Ph.Eur.)		conform
Fatty acid distribution (GC analysis, %) :		
Caproic acid C6:0	max. 2,0	<0,1
Caprylic acid C8:0	50 - 80	66,8
Capric acid C10:0	20 - 50	33,2
Lauric Acid C12:0	max. 3,0	<0,1
Myristic Acid C14:0	max. 2,0	<0,1
Fatty alcohol distribution (GC analysis, %) :		
Capric alcohol C10	max. 3,0	<0,1
Lauryl alcohol C12	48 - 63	59,5
Myristyl alcohol C14	18 - 27	20,2
Cetyl alcohol C16	6 - 13	10,3
Stearyl alcohol C18	9 - 16	10,0

Storage: store in closed containers and packaging, in a dry and ventilated place, protect from direct sunlight.

Country of origin: Italy

All the above data and facts are taken from the certificate provided by the supplier.

Date of issue: 2.12.2022

Adress:

Handymade s.r.o.
Montážna 15
info@handymade.sk
97101 PRIEVIDZA SLOVAKIA

Contact:

Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
www.handymade.sk