

## ATEST O KVALITE VÝROBKU

Neutrálny olej MCT Caprylis

Kód produktu: OL001

INCI: Caprylic/Capric Triglyceride

CAS n°: 73398-61-5

EINECS n°: N/A

Šarža: 20099088

Dátum min. trvanlivosti: 4/2019

Popis: neutrálny olej

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

Parameter	Namerané
Vzhľad	olejová tekutina, číra
Vôňa	bez vône
Relatívna hustota pri 20°C	
Index lomu pri 20°C	
Voľné (trans) mastné kyseliny (%)	
Peroxidové číslo (Meq O <sub>2</sub> /kg)	
Číslo kyslosti (mg KOH/g)	0,030
Jódové číslo (gI <sub>2</sub> /100g)	
Saponifikačná hodnota (hodnota zmydelnenia)	
Farba (Gardner)	
Farba (Lovibond 5.25" Cell)	
pH (mg KOH/g)	0,7

GLC analýza:

Názov mastnej kyseliny			Obsah
Caproic acid	Kyselina kapronová	C6:0	
Caprylic acid	Kyselina kaprilová	C8:0	
Capric acid	Kyselina Kaprinová	C10:0	
Lauric Acid	Kyselina laurová	C12:0	
Myrsitic Acid	Kyselina myristová	C14:0	
Palmitic Acid	Kyselina palmitová	C16:0	
Palmitoleic Acid	Kyselina palmitolejová	C16:1	
Stearic Acid	Kyselina stearová	C18:0	
Oleic Acid	Kyselina olejová	C18:1	
Linoleic Acid	Kyselina linolová	C18:2	

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

Alpha Linolenic Acid	Kyselina alfa-linolová	C18:3	
Arachidic Acid	Kyselina arachidová	C20:0	
Eicosenoic Acid	Kyselina eicosová	C20:1	
Eicosadienoic acid	Kyselina eikosadiénová	C20:2	
Behenic Acid	Kyselina behenová	C22:0	
Erucic Acid	Kyselina eruková	C22:1	
Lignoceric Acid	Kyselina lignocerová	C24:0	

### Mikrobiologická špecifikácia:

Parameter	Namerané
Celkový obsah baktérií	
Kvasinky a plesne	
Enterobacteriaceae	

**Skladovanie:** uchovávať v uzatvorených tmavých nádobách, na suchom vetranom mieste (pri teplotách <math><20^{\circ}\text{C}</math>), mimo potenciálnych zdrojov zapálenia, chráňte pred priamym slnečným žiarením

**Krajina pôvodu:** Taliansko

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

**Vyhotovené:** 13.07.2018