

## ATEST O KVALITE VÝROBKU

**Kokosový olej, frakcionovaný**

Kód produktu: OL355

INCI: Caprylic / capric triglyceride

CAS n°: 73398-61-5

EINECS n°: 277-452-2

Šarža: LOT0001967

Dátum min. trvanlivosti: 12/2020

Popis: rastlinný olej, frakcionovaný

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

| Parameter                                 | Namerané                         |
|---|----------------------------------|
| Vzhľad                                    | olejová číra bezfarebná tekutina |
| Vôňa                                      | bez vône                         |
| Relatívna hustota pri 20°C                | 0,945                            |
| Index lomu pri 20°C                       | 1,444                            |
| Voľné (trans) mastné kyseliny (%)         | -----                            |
| Peroxidové číslo (Meq O <sub>2</sub> /kg) | 0,1                              |
| Číslo kyslosti (mg KOH/g)                 | 0,0                              |
| Jódové číslo (gI <sub>2</sub> / 100g)     | 82,0                             |
| Saponifikačná hodnota (mg KOH/g)          | 333,0                            |
| Farba (Gardner)                           | -----                            |
| Farba (Lovibond 5.25" Cell)               | -----                            |
| Voda                                      | 0,02                             |

GLC analýza:

| Názov mastnej kyseliny |                        |       | Obsah |
|------------------------|------------------------|-------|-------|
| Caproic acid           | Kyselina kapronová     | C6:0  | 0,0   |
| Caprylic acid          | Kyselina kaprilová     | C8:0  | 60    |
| Capric acid            | Kyselina Kaprinová     | C10:0 | 40    |
| Lauric Acid            | Kyselina laurová       | C12:0 | 0,1   |
| Myristic 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 Linoleic 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:** Afrika a juhovýchodná Ázia

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

**Vyhotovené:** 23.01.2019

**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