

ATEST O KVALITE VÝROBKU

Vavrínový olej, LZS
Kód produktu: OL900

INCI: Laurus Nobilis Fruit Oil

CAS n°: 8007-48-5

EINECS n°: N/A

Šarža: LOT0015747

Dátum min. trvanlivosti: 12/2024

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

Parameter	Špecifikácia	Namerané
Vzhľad pri 20°C	olejová tekutina zelenkavej až hnedej farby	Spĺňa
Vôňa	charakteristická	Spĺňa
Obsah esenciálnych olejov		-----
Relatívna hustota pri 20°C		-----
Index lomu pri 20°C		-----
Voľné (trans) mastné kyseliny (%)		-----
Peroxidové číslo (Meq O ₂ /kg)		-----
Číslo kyslosti (mg KOH/g)	<10,0	7,1
Jódové číslo (gI ₂ / 100g)	60 - 90	86
Saponifikačná hodnota		-----

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	11,9
Myristic Acid	Kyselina myristová	C14:0	0,7
Palmitic Acid	Kyselina palmitová	C16:0	17
Palmitoleic Acid	Kyselina palmitolejová	C16:1	-----
Stearic Acid	Kyselina stearová	C18:0	1,5
Oleic Acid	Kyselina olejová	C18:1	37,9
Linoleic Acid	Kyselina linolová	C18:2	23,1
Alpha Linolenic Acid	Kyselina alfa-linolová	C18:3	0,9
Arachidic Acid	Kyselina arachidová	C20:0	0,1
Eicosenoic Acid	Kyselina eicosová	C20:1	-----

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



Eicosadienoic acid	Kyselina eikosadiénová	C20:2	-----
Behenic Acid	Kyselina behenová	C22:0	-----
Erucic Acid	Kyselina eruková	C22:1	-----
Lignoceric Acid	Kyselina lignocerová	C24:0	-----

Skladovanie: uchovávať v uzatvorených tmavých nádobách, na suchom vetranom mieste (pri teplotách <20°C), mimo potenciálnych zdrojov zapálenia, chráňte pred priamym slnečným žiarením

Krajina pôvodu: Turecko

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

Vyhotovené: 08.11.2023

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



CERTIFICATE OF ANALYSIS

Laurel Oil, Cold Pressed

Product code: OL900

INCI: Laurus Nobilis Fruit Oil

CAS n°: 8007-48-5

EINECS n°: N/A

Batch: LOT0015747

Best before date: 12/2024

Chemical-physical specification

Parameter	Specification	Results
Appearance	greenish-brown oily liquid	confirm
Odour	characteristic	confirm
Essential oil content		-----
Relative density 20°C		-----
Refractive index 20°C		-----
Free fatty acid (%)		-----
Peroxide value (Meq O ₂ /kg)		-----
Acid value (mg KOH/g)	<10,0	7,1
Iodine value (gI ₂ / 100g)	60 - 90	86
Saponification value		-----

Fatty Acid Profile:

Acid name		Obsah
Caproic acid	C6:0	-----
Caprylic acid	C8:0	-----
Capric acid	C10:0	-----
Lauric Acid	C12:0	11,9
Myristic Acid	C14:0	0,7
Palmitic Acid	C16:0	17
Palmitoleic Acid	C16:1	-----
Stearic Acid	C18:0	1,5
Oleic Acid	C18:1	37,9
Linoleic Acid	C18:2	23,1
Alpha Linolenic Acid	C18:3	0,9
Arachidic Acid	C20:0	0,1
Eicosenoic Acid	C20:1	-----

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



Eicosadienoic acid	C20:2	-----
Behenic Acid	C22:0	-----
Erucic Acid	C22:1	-----
Lignoceric Acid	C24:0	-----

Storage: Store in closed, dark containers, (<20°C), away from sources of ignition, protect from direct sunlight.

Country of origin: Turkey

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

Date of issue: 08.11.2023

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