

CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product	11386 OLIO DI OLIVA VERGINE PH. EUR. - OLIVE OIL, VIRGIN PH. EUR. - OLIVAE OLEUM VIRGINALE		
Conformità - Compliance	EP		
Lotto - Batch Number	S1703665		
Produttore materia prima - Raw material manufacturer	Sergio Fontana S.r.l. - Italia - Italy Via Moscatello 2/D - 76012 Canosa di Puglia (BT)		
Data produzione - Manufacturing date:	30/03/2017	Data rititolazione - Retest date:	31/03/2019
		Data di analisi - Analysis date:	30/03/2017

PRODOTTO	OLIO DI OLIVA VERGINE PH. EUR.	PRODUCT	OLIVE OIL, VIRGIN PH. EUR.
NOME BOTANICO	Olea europaea L.	BOTANICAL NAME	Olea europaea L.
FAMIGLIA BOTANICA	Oleaceae	BOTANIC FAMILY	Oleaceae
NUMERO CAS	8001-25-0	CAS NUMBER	8001-25-0
SOLUBILITÀ	Praticamente insolubile in etanolo (96%) Miscibile con etere di petrolio (pe: 50-70°C) Una volta raffreddato, comincia a diventare torbido a 10°C e diventa una massa simile al burro a circa 0°C	SOLUBILITY	Practically insoluble in ethanol (96%) Miscible with light petroleum (bp: 50-70°C) When cooled, it begins to become cloudy at 10°C and becomes a butter-like mass at about 0°C

ANALISI MATERIA PRIMA	SPECIFICHE	RISULTATI	RAW MATERIAL ANALYSIS	SPECIFICATIONS	RESULTS
PH.EUR			PH.EUR		
ASPETTO	Liquido limpido, trasparente, giallo o verde-giallo	Conforme	APPEARANCE	Clear, transparent, yellow or greenish-yellow liquid	Complies
DENSITÀ RELATIVA	Ca. 0,913	0,915	RELATIVE DENSITY	Approx. 0,913	0,915
IDENTIFICAZIONE	Conforme *	Conforme	IDENTIFICATION	Complies *	Complies
ASSORBANZA	<= 0,2 (a 270 nm)	0,129	ABSORBANCE	<= 0,2 (at 270 nm)	0,129
INDICE DI ACIDITÀ	<= 2,0 mg KOH/g	1,28	ACID VALUE	<= 2,0 mg KOH/g	1,28
INDICE DI PEROSSIDI	<= 20 meq O2/Kg	6,4	PEROXIDE VALUE	<= 20 meq O2/Kg	6,4
SOSTANZE INSAPONIFICABILI	<= 1,5%	1,3%	UNSAAPONIFIABLE MATTER	<= 1,5%	1,3%
COMPOSIZIONE DI ACIDI GRASSI	Acidi grassi saturi con catena di lunghezza inferiore del C16 <= 0,1%	Tracce	COMPOSITION OF FATTY ACIDS	Saturated fatty acids of chain length less than C16 <= 0,1%	Traces
	Acido palmitico (C16:0) 7,5-20,0%	11,0%		Palmitic acid (C16:0) 7,5-20,0%	11,0%
	Acido palmitoleico (C16:1) <= 3,5%	1,1%		Palmitoleic acid (C16:1) <= 3,5%	1,1%
	Acido stearico (C18:0) 0,5-5,0%	3,6%		Stearic acid (C18:0) 0,5-5,0%	3,6%
	Acido oleico (C18:1) 56,0-85,0%	76,3%		Oleic acid (C18:1) 56,0-85,0%	76,3%
	Acido linoleico (C18:2) 3,5-20,0%	6,2%		Linoleic acid (C18:2) 3,5-20,0%	6,2%
	Acido linolenico (C18:3) <= 1,2%	0,7%		Linolenic acid (C18:3) <= 1,2%	0,7%
	Acido arachidico (C20:0) <= 0,7%	0,4%		Arachidic acid (C20:0) <= 0,7%	0,4%
	Acido eicosenoico (C20:1) <= 0,4%	0,4%		Eicosenoic acid (C20:1) <= 0,4%	0,4%
	Acido beenico (C22:0) <= 0,2%	0,1%		Behenic acid (C22:0) <= 0,2%	0,1%
	Acido lignoceric (C24:0) <= 0,2%	0,0%		Lignoceric acid (C24:0) <= 0,2%	0,0%
STEROLI	Colesterolo <= 0,5%	0,1%	STEROLS	Cholesterol <= 0,5%	0,1%
	Campesterolo <= 4%	3,9%		Campesterol <= 4%	3,9%
	Delta-7-stigmasterolo <= 0,5%	0,4%		Delta-7-stigmasterol <= 0,5%	0,4%

CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product	11386 OLIO DI OLIVA VERGINE PH. EUR. - OLIVE OIL, VIRGIN PH. EUR. - OLIVAE OLEUM VIRGINALE		
Conformità - Compliance	EP		
Lotto - Batch Number	S1703665		
Produttore materia prima - Raw material manufacturer	Sergio Fontana S.r.l. - Italia - Italy Via Moscatello 2/D - 76012 Canosa di Puglia (BT)		
Data produzione - Manufacturing date: 30/03/2017	Data rititolazione - Retest date: 31/03/2019	Data di analisi - Analysis date: 30/03/2017	

PH.EUR	PH.EUR
STEROLI Somma di Delta-5,23-stigmastadienolo, clerosterolo, β-sitosterolo, sitostanolo, Delta-5-avenasterolo e Delta-5,24-sigmastadienolo >= 93,0% Stigmasterolo < campesterolo Conforme	STEROLS Sum of Delta-5,23-stigmastadienol, clerosterol, β-sitosterol, sitostanol, Delta-5-avenasterol and Delta-5,24-sigmastadienol >= 93,0% Stigmasterol < campesterol Complies
OLIO DI SESAMO Conforme	SESAME OIL Complies
ACQUA <= 0,1%	WATER <= 0,1%
ALTRI TEST	OTHER TESTS
ODORE Caratteristico Conforme	ODOUR Characteristic Complies
SAPORE Caratteristico Conforme	TASTE Characteristic Complies
ASSORBANZA Rapporto assorbanza 232/270 >= 8	ABSORBANCE Absorbance ratio 232/270 >= 8
*Effettuato periodicamente	* Periodically carried out

CONFORMITA'	COMPLIANCE
FARMACOPEE Conforme a Ph. Eur. ed. vigente	PHARMACOPOEIA Complies with Ph. Eur. current ed.

INFORMAZIONI GENERALI	GENERAL NOTICES
NOME INCI Olea Europaea Fruit Oil	INCI NAME Olea Europaea Fruit Oil
TIPO DI PRODOTTO ED IMPIEGO Conforme a Farmacopea; idoneo all'uso alimentare e cosmetico	TYPE OF PRODUCT AND USE Complies with Pharmacopoeia; food and cosmetic grade
DESCRIZIONE Olio ottenuto dai frutti (drupe) maturi dell'Olea europaea, mediante pressione a freddo o con altri metodi meccanici appropriati	DESCRIPTION Oil obtained from the mature fruits (drupes) of Olea europaea by cold pressing or other mechanical methods
CONSERVANTI Assenti	PRESERVATIVES None
COLORANTI Assenti	COLORINGS Negative
ALLERGENI Assenti (Reg. 1223/2009/CE) Esente da allergeni alimentari (Reg. 1169/2011/UE) Esente da lattice Esente da lattosio Esente da glutine	ALLERGENS Negative (Reg. 1223/2009/EC) Food allergens-free (Reg. 1169/2011/EU) Latex free It does not contain lactose It does not contain gluten
SOLUBILITÀ Miscibile con cloroformio, etere e disolfuro di carbonio	SOLUBILITY Miscible with chloroform, ether and carbon disulfide
CARICA BATTERICA TOTALE Il prodotto per sua natura non presenta condizioni tali da favorire la presenza di microorganismi	TOTAL BACTERIA The product by its nature does not favor the presence of microorganisms
METALLI PESANTI Conforme al Reg. 1881/2006/CE	HEAVY METALS Complies with Reg. 1881/2006/EC
PESTICIDI Conforme al Reg. 396/2005/CE e successivi aggiornamenti	PESTICIDES Complies with Reg. 396/2005/EC and subsequent updates
CONSERVAZIONE Conservare al riparo da luce e calore Conservare in contenitori ben chiusi in luogo fresco e asciutto	STORAGE Keep away from heat and light Store in tightly closed containers in a cool, dry place
PROPRIETÀ Nutriente; coadiuvante nella prevenzione di malattie cardiovascolari	PROPERTIES Nutritious and adjuvant in the prevention of cardiovascular diseases
DOSI CONSIGLIATE Come lassativo: 100-500 ml; per ulcere gastrointestinali: 15-30 ml, 3 volte/die; come antiaterosclerotico: 50 gocce, 2 volte/die	RECOMMENDED DOSAGE Laxative: 100-500 ml; in case of gastrointestinal ulceration: 15-30 ml 3 times a day; in atherosclerosis prophylaxis: 50 drops, 2 times a day

CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product	11386 OLIO DI OLIVA VERGINE PH. EUR. - OLIVE OIL, VIRGIN PH. EUR. - OLIVAE OLEUM VIRGINALE		
Conformità - Compliance	EP		
Lotto - Batch Number	S1703665		
Produttore materia prima - Raw material manufacturer	Sergio Fontana S.r.l. - Italia - Italy Via Moscatello 2/D - 76012 Canosa di Puglia (BT)		
Data produzione - Manufacturing date:	30/03/2017	Data rititolazione - Retest date:	31/03/2019
		Data di analisi - Analysis date:	30/03/2017

ANNOTAZIONI	NOTES
<p>NOTE</p> <p>Esente da OGM (Reg. 1829-1830/2003/CE); esente da rischio BSE/TSE Non trattato con radiazioni ionizzanti Esente da melamina Certificato Kosher e Halal Conforme alla normativa vigente sui prodotti cosmetici (Reg. 1223/2009/CE) Esente da sostanze elencate nel SVHC Non contiene nanomateriali (Reg. 1223/2009/CE)</p> <p>Esente da sostanze classificate C.M.R. (Reg. 1272/2008/CE)</p>	<p>NOTES</p> <p>GMOs-free (1829-1830/2003/EC); BSE/TSE-free Not treated with ionizing radiations Melamine-free Kosher and Halal certified Complies with European Cosmetic Regulation (Reg. 1223/2009/EC) Free from substances listed in SVHC It does not contain nanoparticles/nanomaterials (Reg. 1223/2009/EC) Free from C.M.R. substances (Reg. 1272/2008/EC)</p>

Le specifiche sono state desunte dalle schede forniteci dai produttori. Le informazioni sopra riportate non vi esonerano dall'obbligo di identificare e controllare il prodotto prima dell'uso. L'adozione dei prodotti e di conseguenza l'uso corretto degli stessi sono sotto la totale responsabilità dell'utilizzatore.

All specifications are as provided by the original manufacturer. They do not imply any exemption from identifying and inspecting the product before its use, the final user being fully responsible for the adoption and the correct usage of the product.

Responsabile Qualità / Head of Quality

Dott.ssa Mariagrazia Roselli

Mariagrazia Roselli

Spazio riservato alla Farmacia		
DATA RICEZIONE: _____	NR. INTERNO: _____	NR DDT/FATTURA: _____
DATA 1°UTILIZZO: _____	DATA FINE UTILIZZO: _____	QUANTITA': _____
COSTO: _____	PREZZO AL PUBBLICO: _____	SIGLA RESP.LAB: _____