

CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product 13794 GLICEROLO VEGETALE PH. EUR. - E 422 - VEGETABLE GLYCEROL PH. EUR. - E 422 - GLYCEROLUM

Conformità - Compliance EP

Lotto - Batch Number R1700023

Produttore materia prima - Raw material manufacturer SPIGA NORD s.p.a. - Italia - Italy
Via Pontevecchio 55, 16042 Carasco (GE)

Data produzione - Manufacturing date: 02/01/2017

Data rititolazione - Retest date: 03/01/2019

Data di analisi - Analysis date: 02/01/2017

INFORMAZIONI GENERALI		GENERAL NOTICES	
MICOTOSSINE	Assenti	MYCOTOXINS	Negative
PUNTO DI EBOLLIZIONE	130-200°C	BOILING POINT	130-200°C
SOVENTI RESIDUI	Nessun solvente è utilizzato nel processo produttivo (Dir. 2009/32/CE)	RESIDUAL SOLVENTS	No solvent is used in the production process (Directive 2009/32/EC)
CONTAMINANTI	Non contiene idrocarburi policiclici aromatici	CONTAMINANTS	It does not contain polycyclic aromatic hydrocarbons
SOLVENTI RESIDUI	Glicole dietilico < 0,1% (Ph. Eur./USP)	RESIDUAL SOLVENTS	Dibethylene glycol < 0,1% (Ph. Eur./USP)
CONTAMINANTI	Non contiene PBC e altri contaminanti secondo Reg. 2006/1813/CE	CONTAMINANTS	It does not contain PCP and other contaminants second Reg. 2006/1813/CE
CARICA BATTERICA	<= 100 ufc/g	TOTAL BACTERIA	<= 100 cfu/g
LIEVITE E MUFFE	<= 10 ufc/g	YEASTS AND Moulds	<= 10 cfu/g
PATOGENI	B. cereus; assestifig; L. monocytogenes; assestifig/25 g Salmonella; assestifig/25 g; E. coli; assestifig/10 g P. aeruginosa; S. aureus; C. albicans; assestifig	PATHOGENS	B. cereus; negative/ig; L. monocytogenes; negative/25 g Salmonella; negative/25 g; E. coli; negative/10 g P. aeruginosa; S. aureus; C. albicans; negative/ig Clostridia; negative/ig
CONSERVAZIONE	Conservare in contenitori ben chiusi in luogo fresco e asciutto	STORAGE	Store in tightly closed containers in a cool, dry place
PROPRIETA'	Conservare al riparo dalla luce	PROPERTIES	Store protected from light
DOSI CONSIGLIATE	Proprietà tecnologiche: preservante antimicrobico; solvente e doposolvente; emolliente; umettante; plastificante; addensante; isolante	RECOMMENDED DOSAGE	Technological properties: antimicrobial, preservative; solvent and cosolvent; emollient, humectant; sweetening agent; tonicity agent
ANNOTAZIONI	Come conservante antimicrobico: < 20%; come emolliente: <= 30%; in gel acquosi: 5-15%; in gel non acquosi: 50-80%; come umettante: <= 30%	NOTES	Antimicrobial preservative: < 20%; Emollient: <= 30%; Gel vehicle, aqueous: 5-15%; Gel vehicle, nonaqueous: 50-80%; Humectant: <= 30%

NOTE	NOTES
Non contiene derivati di origine animale	It does not contain derivatives of animal origin
Esente da OGM (1829-1830/2003/CE); esente da rischio BSE/TSE	GMO's free (1829-1830/2003/EC); BSE/TSE free
Non irradiato	Not irradiated
Conforme al Reg. UE 231/2012 (ADDITIVI ALIMENTARI)	Complies with EU Reg. 231/2012 (food additives)
Conforme alla normativa vigente sui prodotti cosmetici (Reg. 1223/2009/CE)	Complies with European Cosmetic Regulation (Reg. 1223/2009/EC)
Non contiene sostanze classificate C.M.R. (Reg. 1223/2009/CE)	It does not contain substances classified as C.M.R. (Reg. 1223/2009/EC)
Non contiene coloranti (Reg. 1223/2009/CE)	It does not contain dyes (Reg. 1223/2009/EC)
Non contiene sostanze citate negli allegati del Reg. 1223/2009/CE e suoi aggiornamenti	None of the compounds mentioned in the annexes of the European Regulation 1223/2009 and subsequent amendments
Non testato sugli animali per fini cosmetici	It has not been tested on animals for cosmetic purposes
Prodotto certificato ECOCERT	ECOCERT certified product



FARMALABOR S.p.A.
Head office Via Pozzillo, zona ind. - 76032 Canosa di Puglia (BT) - Italy
Legal head office Via Oberdan, 52 - 76012 Canosa di Puglia (BT) - Italy
Representative office Via Palermo, 23 - 20090 Assago (MI) - Italy
CCIAA di Bari - REA n. 432773 - P.I. 05856410722 - Cap. Soc. € 360.000,00 i.v.
Tel. 080 432773 - Fax 080 432774 - E-mail info@farmalabor.it - Web www.farmalabor.it

CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product 13794 GLICEROLO VEGETALE PH. EUR. - E 422 - VEGETABLE GLYCEROL PH. EUR. - E 422 - GLYCEROLUM

Conformità - Compliance EP

Lotto - Batch Number R1700023

Produttore materia prima - Raw material manufacturer SPIGA NORD s.p.a. - Italia - Italy
Via Pontevecchio 55, 16042 Carasco (GE)

Data produzione - Manufacturing date: 02/01/2017

Data rititolazione - Retest date: 03/01/2019

Data di analisi - Analysis date: 02/01/2017

Le specifiche sono state desunte dalle schede fornite dai produttori. Le informazioni sopra riportate non vi esonerano dall'obbligo di identificare e controllare il prodotto prima dell'uso. L'adozione dei procedimenti 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.	
Direttore tecnico / Technical director Dr. Giovanni Summonte		Spazio riservato alla Farmacia	
DATA RICEZIONE:	NR. INTERNO:	NR DDII/FATTURA:	
DATA 1°UTILIZZO:	DATA FINE UTILIZZO:	QUANTITA':	
COSTO:	PREZZO AL PUBBLICO:	SIGLA RESP. LAB:	

ETNA MIELE
di Caruso Salvatore & C. sas
Via Roma, 397
95019 ZAFFERANA ETNEA (CT)
C. F. / P. IVA: 0466358 0878



FARMALABOR S.p.A.
Head office Via Pozzillo, zona ind. - 76032 Canosa di Puglia (BT) - Italy
Legal head office Via Oberdan, 52 - 76012 Canosa di Puglia (BT) - Italy
Representative office Via Palermo, 23 - 20090 Assago (MI) - Italy
CCIAA di Bari - REA n. 432773 - P.I. 05856410722 - Cap. Soc. € 360.000,00 i.v.
Tel. 080 432773 - Fax 080 432774 - E-mail info@farmalabor.it - Web www.farmalabor.it

