

C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto STEARINA VEGETALE (ACIDO STEARICO)

Codice Prodotto 001408 Revisione N.0 (05/04/2018)

Nome INCI / INCI Name	Stearic Acid *
Nome INCI USA / INCI Name USA	Stearic Acid *
CAS / CAS N.	67701-03-5
EINECS / ELINCS	266-928-5
Composizione / Composition	100% Stearic Acid *

^{*} Stearina Vegetale è una sostanza multicomponente di acidi grassi, a prevalenza C16 – C18 (vedi specifica); è una sostanza UVCB, identificata dal numero di CAS 6701-03-5 (associato al numero di Registrazione REACH). A tale numero di CAS non è associato un nome INCI: per convenzione viene associato il nome INCI di "Stearic Acid". /

Stearina Vegetale is a multicomponent substance of predominantly C16 - C18 fatty acids (see specification sheet), is therefore an UVCB substance identified by CAS Nr. 67701-03-5 (associated to REACH Reg.Number). To this CAS Nr. 67701-03-5 is not associated to any INCI name: conventionally to the INCI name given is "Stearic Acid".

Origine del prodotto / Product Origin:

☐ Animale / Animal	
⊠ Vegetale / <i>Vegetable</i>	Specificare / Specify: da / from:
	Palm oil / Palm Kernel Oil
☐ Minerale / Mineral	
□ Sintetica / Synthetic	
☐ Da processi tecnologici (fermentaz	zione, idrolisi)
From technological process (ferme	entation, hydrolysis)
☐ Altro / Other	



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto STEARINA VEGETALE (ACIDO STEARICO)

Codice Prodotto 001408 Revisione N.0 (05/04/2018)

Restrizioni presenti negli allegati CITES / Restrictions listed in CITES Annex □ Si / Yes ☒ No

Se sì, specificare / If yes, specify:



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto STEARINA VEGETALE (ACIDO STEARICO)

Codice Prodotto 001408 Revisione N.0 (05/04/2018)

Informazioni sul processo produttivo / Informations on the manufacturing process:

• ADDITIVI / IMPUREZZE / ADDITIVES/IMPURITIES:

Additivo / Additives	NO*	SI / YES		
		Nome INCI / INCI Name	CAS / CAS N.	Contenuto /
Ammine / Nitrosammine Amines / Nitrosamines	Х			
Antiossidanti / Antioxidants	X			
Conservanti / Preservatives	Χ			
Sequestranti / Sequestrants	X			
1,4 – Diossano / <i>1,4 – Dioxane</i>	Χ			
Formaldeide e cessori di				
formaldeide / Formaldehyde and	X			
formaldehyde releasers				
Ftalati / Phthalates	X			
Lattice / Latex	X			
Glutine / Gluten	X			
Lattosio / Lactose	X			
Ossido di Etilene / Ethylene Oxide	Χ			
Pesticidi / Pesticides	X			
Solventi Residui / Residual Solvents	X			
Idrocarburi Policiclici Aromatici /	Х			
Polycyclic aromatic hydrocarbon				
Altro (Specificare) / Other (Specify)	X			

^{*:} Per le impurezze elencate come assenti: al meglio delle nostre attuali conoscenze in merito alle materie prime utilizzate e al processo produttivo, non è attesa la presenza di tali sostanze.

No analytical testing has been conducted in support of this statement.

Non vengono condotti test analitici a sostegno di questa affermazione.

^{* :} For the impurities listed as absent: to the best of our present knowledge about raw materials and manufacturing process, the presence of these substances is not expected.



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto STEARINA VEGETALE (ACIDO STEARICO)

Codice Prodotto 001408 Revisione N.0 (05/04/2018)

Informazioni regolatorie aggiuntive / Regulatory informations:

 ANIMAL TESTING (Art. 18 del Regolamento (CE) n. 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009 sui prodotti cosmetici) / ANIMAL TESTING (Art. 18 Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on cosmetic products):

Conformità (non testato su animali, per fini cosmetici, dopo 11 Marzo 2009) / Compliance (not tested on animals, for cosmetic purposes, after March 11, 2009) ⊠ Si / Yes □ No

CMR:

Se il prodotto contiene sostanze classificate CMR di categoria 1 A, 1 B, 2, ai sensi dell'allegato VI, parte 3 del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP), in concentrazioni maggiori o uguali al limite di concentrazione specifico o generico della sostanza, questi sono riportati in scheda di sicurezza, in conformità con l'Art. 11 del Regolamento (CE) n. 1272/2008.

If the product contains substances classified CMR (1 A, 1 B, 2) according to Part 3 of Annex VI, Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP), in concentrations equal to, or greater than generic or specific concentration limits, these substances are listed in MSDS in compliance with Art. 11, Regulation (EC) No 1272/2008.



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto STEARINA VEGETALE (ACIDO STEARICO)

Codice Prodotto 001408 Revisione N.0 (05/04/2018)

 NANOMATERIALI (Articolo 2.1.k (Capo I) del Regolamento (CE) n. 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009 sui prodotti cosmetici) / NANOMATERIAL (Art. 2.1.k (Chapter I) Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on cosmetic products):

"Nanomateriale: ogni materiale insolubile o biopersistente e fabbricato intenzionalmente avente una o più dimensioni esterne, o una struttura interna, di misura da 1 a 100 nm" / "Nanomaterial': insoluble or biopersistant and intentionally manufactured material with one or more external dimensions, or an internal structure, on the scale from 1 to 100 nm.

Classificazione del prodotto come nanomateriale secondo tale definizione / Classification of the product as nanomaterial according to this definition

 ALLERGENI COSMETICI (Allegato III (N. 67-92) del Regolamento (CE) n. 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009 sui prodotti cosmetici) / COSMETIC ALLERGENS (Annex III (N. 67-92) of Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on cosmetic products):

Il prodotto / The product:	
□ contiene / <i>contains</i>	Specificare / Specify:
⊠ non contiene / does not contain	



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto STEARINA VEGETALE (ACIDO STEARICO)

Codice Prodotto 001408 Revisione N.0 (05/04/2018)

BSE / TSE (Regolamento (CE) n. 220/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio) / BSE /TSE (Regulation (EC) No 220/2009 of the European Parliament and of the Council): Il prodotto / The product: 🗵 è di origine non bovina, pertanto esente dal rischio BSE / TSE / it is of non - bovine origin and so exempt from BSE / TSE risk. □ è di origine bovina / it is of bovine origin. Solo in quest'ultimo caso, specificare / Only in this last case, specify: ✓ Specie animale / Animal specie: ✓ Organi utilizzati / Utilized organs: ✓ Paese di provenienza / Country of origin: OGM (Regolamenti (CE) n. 1829/2003, n. 1830/2003 e della Direttiva Europea 2001/18/EC) / GMO (Regulations (CE) No 1829/2003, No 1830/2003 and European Directive 2001/18/EC).

Il prodotto / The product:
 □ contiene / deriva da
 contains / comes from
 ☑ non contiene / non deriva da
 does not contain / does not come from



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto STEARINA VEGETALE (ACIDO STEARICO)

Codice Prodotto 001408 Revisione N.0 (05/04/2018)

• Trattamento con radiazioni ionizzanti / Treatment with ionizing radiations:
Il prodotto / The product:
□ è stato trattato / has been treated □ non è stato trattato / has not been treated

• Metodo produttivo / Manufacturing process:

Oli vegetali (da palma) -> Idrolisi -> Idrogenazione -> Distillazione

Vegetable oils (from palm) -> Hydrolysis -> Hydrogenation -> Distillation