

SPECIFICA TECNICA

Prodotto: STEARINA VEGETALE (ACIDO STEARICO)

NOME INCI Stearic Acid
NOME INCI USA Stearic Acid
CAS 67701-03-5
EINECS / ELINCS 266-928-5

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf Lim. Sup.	u.m.
Identificazione IR		Conforme allo standard	
Indice di acidità		204,0 - 211,0	mgKOH/g
Indice di iodio		<=1,00	gl2/100ml
Indice di saponificazione		205,0 - 212,0	mgKOH/g
* Colore		<=60	APHA
Colore Lovibond 5" 1/4 Yellow/R			
- Colore Lovibond 5" 1/4 Yellow		<=3,0	
- Colore Lovibond 5" 1/4 Red		<=0,5	
* Titolo		55,0 - 58,0	° C
* C12		<=1,0	%
* C12 & C14		<=2,0	%
* C14		<=2,0	%
C16		41,0 - 50,0	%
C18		50,0 - 58,0	%
* C18:1		<=1,0	%
* C20		<=1,0	%
* Altri acidi grassi		<=1,5	%
* Nichel		<=1,0	ppm
* Punto Congelamento		53,0 - 59,0	° C
Revisione Capitolato		7	
Data Approvazione		14/04/2015	

^{*} saggi non obbligatori



SPECIFICA TECNICA

Prodotto: STEARINA VEGETALE (ACIDO STEARICO)

Prodotto esente da solventi residui citati nella CPMP/ICH/283/95.

Il prodotto è di origine vegetale, esente da rischio BSE/TSE.

Sostanza esente da materiale geneticamente modificato.

Non contiene nessuno degli allergeni citati nell'allegato 3 bisdella Direttiva 89/2003/CE, così come modificata dalla Dir.2007/68/CE

Prodotto conforme a Ph.Eur.

Il prodotto non viene trattato con radiazioni ionizzanti.

Prodotto esente da glutine.

Prodotto esente da lattice.

Product free of residual solvents cited in CPMP/ICH/283/95.

The product is of vegetable origin, risk-free BSE / TSE.

Essentially free from genetically modified material.

It does not contain any of the allergens listed in Annex 3 bisdella 89/2003/CE Directive, as amended by Dir.2007/68/CE

This product complies with Ph. Eur.

The product is not treated with ionizing radiation.

Product free of gluten.

Product free from latex.