

**SPECIFICA TECNICA**Nome commerciale: **STEARINA VEGETALE COSM. J 0,5**

Analisi Chimica	Unità di misura	Valori limite		Metodo
		min	Max	
Aspetto a 20°C	visivo	Solido bianco		-
Colore Lovibond 5.25" Rosso	R		0,3	NGD C20 - 76
Colore Lovibond 5.25" Giallo	Y		3	NGD C20 - 76
Numero di Acidità	mgKOH/g	205	212	NGD C10 - 76
Numero di Iodio	gl ₂ /100g		0,5	NGD C32 - 76
Numero di saponificazione	mgKOH/g	206	213	NGD C33 - 76
Titolo	°C	54	57	NGD C28 - 76

Composizione tipica acidi grassi (GLC)		Unità di misura	min	Max	Metodo
C12	Acido Laurico	%		1	NGD C42 - 76
C14	Acido Miristico	%		3	NGD C42 - 76
C16	Acido Palmitico	%	50	60	NGD C42 - 76
C18	Acido Stearico	%	40	50	NGD C42 - 76
C18:1	Acido Oleico	%	tracce		NGD C42 - 76

Numero CAS	67701-03-5
Numero EINECS	266-928-5
Nome sostanza	<i>Fatty acids, C16-18</i>

Queste informazioni sono date in buona fede e sono basate sulle nostre conoscenze relative al prodotto all'ultima data di revisione. La Andrea gallo di Luigi S.r.l. non assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzo specifico del prodotto da parte dell'acquirente.

Ultima revisione
Dicembre, 2010