



SPECIFICA TECNICA

Nome commerciale: **SEGO EXTRA IND.**

Analisi Chimica	Unità di misura	Valori limite		Metodo
		min	Max	
Colore Lovibond 5.25" Rosso	R		3	NGD C20 - 76
Colore Lovibond 5.25" Giallo	Y		30	NGD C20 - 76
Acidità	% acido oleico		2	NGD C10 - 76
Numero di Iodio	gl ₂ /100g	45	54	NGD C32 - 76
Numero di saponificazione (*)	mgKOH/g	190	200	NGD C33 - 76
Numero dei perossidi (*)	meq O ₂ /Kg		3	NGD C35 - 76
Titolo	°C	40	44	NGD C28 - 76
Umidità	%	assente		NGD C3 - 76
Impurità	%	assenti		NGD C7 - 76
M.I.U.	%	assente		-

Composizione tipica acidi grassi (GLC)		Unità di misura	min	Max	Metodo
C12	Acido Laurico	%		0,6	NGD C42 - 76
C14	Acido Miristico	%	2	6,5	NGD C42 - 76
C16	Acido Palmitico	%	23	29	NGD C42 - 76
C18	Acido Stearico	%	14	26	NGD C42 - 76
C18:1	Acido Oleico	%	30	39	NGD C42 - 76
C18:2	Acido Linoleico	%	1	7	NGD C42 - 76
C18:3	Acido Linolenico	%		1	NGD C42 - 76

Numero CAS	61789-97-7
Numero EINECS	263-099-1
Nome INCI	<i>Adeps bovis</i>

(*) Valori tipici, forniti a titolo informativo per il cliente

Ultima revisione
Gennaio, 2006