

SPECIFICA TECNICA

Nome commerciale: OLIO RICINO DISIDR.

Analisi Chimica	Unità di misura	Valori limite		Metodo
		min	Max	
Aspetto a 20°C	visivo	Liquido limpido, viscoso		-
Densità a 15.5°C (*)	g/cm ³	0,931	0,936	NGD C18 - 76
Indice di rifrazione a 20°C (*)	n _D ²⁰	~ 1,484		NGD C31 - 76
Colore	Gardner		5	NGD C22 - 76
Numero di Acidità	mgKOH/g		5	NGD C10 - 76
Numero di Iodio (*)	gI ₂ /100g	125	135	NGD C32 - 76
Viscosità a 20°C	Poise		3	NGD C19 - 76
Numero di Ossidrile			25	NGD C34 - 76

Numero CAS	64147-40-6
Numero EINECS	264-705-7
Nome sostanza	Castor oil, dehydrated

(*) Valori tipici/parametri caratteristici, forniti a titolo informativo per il cliente e per i quali non vengono effettuati controlli analitici sui singoli lotti di produzione

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

Ultima revisione
Gennaio, 2009