



SCHEDA TECNICA

NOME PRODOTTO: Tensioattivo PEG 7 Glyceryl cocoate

CODICE PRODOTTO: T161814

ARTICOLI CORRELATI: T161814-C, T161814-SF

DESCRIZIONE
A 20-25°C: liquido oleoso paglierino.
CARATTERISTICHE
Poco solubile in acqua, solubile in etanolo, isopropanolo, acetone.

DATI ANALITICI

C / I	DESCRIZIONE ANALISI	NOTE	MAX MIN TIP	VALORE	TOLLERANZA	U.M.	METODO ANALITICO
C	COLORE HAZEN	a 20-25°C	MASSIMO	300			
C	PH, sol. 5%	a 20°C		6,5	+/- 1,5		ASTM D 1209
C	N°SAPONIFICAZIONE, mgKOH/gr			95	+/- 5		EN 1262:2004
C	INDICE DI IDROSSILE (mgKOH/g)			180	+/- 10		ISO 3657
C	ACQUA		MASSIMO	1,0		%	ISO 760:2001
I	DENSITA' , 25°C		TIPICO	1,05		g/ml	
I	PUNTO DI SOLIDIFICAZIONE		TIPICO	-10		°C	
I	PUNTO DI INFIAMMABILITA'		TIPICO	> 200		°C	

C/I = CONTROLLATO / INFORMATIVO

ULTERIORI INFORMAZIONI
Dati comunicati dal fornitore Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta.
SHELF LIFE E CONDIZIONI DI STOCCAGGIO
Shelf-life: 1 anno.

DOCUMENTO EMESSO A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO

REVISIONE N° 00002 DEL 25/01/2019