29017 FIORENZUOLA D'ARDA (PC) VIA UMBRIA 8/14 Tel. 0523 241911 FAX 0523 241937 EMAIL: ACEF@ACEF.IT



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: ACEMOLL OE
Product ACEMOLL OE

NOME INCI Dicaprylyl Ether

INCI NAME

NOME INCI USA Dicaprylyl Ether

INCI NAME USA

CAS 629-82-3

CAS NUMBER

EINECS / ELINCS 211-112-6

EINECS / ELINCS

METODO METHOD	Lim. Inf Lim. Sup. Lower Lim Upper Lim.	u.m.
	Fluido da incolore a giallo chiaro From colourless to light-yellow fluid	
	Conforme Complies	
	>=96,00	%
	Ca.240 About 240	
	<=0,30	mgKOH/g
	<=2,00	mgKOH/g
	90,00 - 100,00	g I2/100g
	<=1,00	mgKOH/g
	<=1,00	meqO2/K
	<=10,00	АРНА
	Caratteristico Characteristic	
		### Lower Lim Upper Lim. Fluido da incolore a giallo chiaro From colourless to light-yellow fluid

I metodi di analisi non indicati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati

The analytical methods not listed are internal methods of the manufacturer obtainable upon specific request

The above information will not relieve you to identify the product before use. Our company does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell

12/02/2019 Pagina 1 di 2

29017 FIORENZUOLA D'ARDA (PC) VIA UMBRIA 8/14 Tel. 0523 241911 FAX 0523 241937 EMAIL: ACEF@ACEF.IT



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: ACEMOLL OE
Product ACEMOLL OE

* Densità 20°C Density 20°C	0,800 - 0,815	g/ml
* Viscosità 20°C Viscosity 20°C	2,00 - 5,00	mPa.s
Indice di rifrazione Refractive index	1,4310 - 1,4350	0
Punto di intorbidimento Cloud point	<=-5,0	° C
Revisione Capitolato Specification Revision	2	
Data Approvazione Approval Date	12/02/2019	

^{*} saggi non obbligatori test not required

I metodi di analisi non indicati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati

The analytical methods not listed are internal methods of the manufacturer obtainable upon specific request

The above information will not relieve you to identify the product before use. Our company does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell

12/02/2019 Pagina 2 di 2