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: **FENOSSIETANOLO**Product 2- PHENOXYETHANOL

NOME INCI Phenoxyethanol

INCI NAME

NOME INCI USA Phenoxyethanol

INCI NAME USA

CAS 122-99-6

CAS NUMBER

EINECS / ELINCS 204-589-7

EINECS / ELINCS

FORMULA C8 H10 O2

FORMULA

PESO MOLECOLARE 138.17

MOLECOLAR WEIGHT

METODO METHOD	Lim. Inf Lim. Sup. Lower Lim Upper Lim.	u.m.
	Liquido incolore Colourless liquid	
	Caratteristico Characteristic	
	<=0,200	%
	>99,50	%
	<=10,00	APHA
	<=2,00	ppm
	<=25,00	ppm
		METHOD Lower Lim Upper Lim. Liquido incolore Colourless liquid Caratteristico Characteristic <=0,200 >99,50 <=10,00 <=2,00

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

27/11/2018 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: **FENOSSIETANOLO**Product 2- PHENOXYETHANOL

* pH (sol. 2 %) pH (sol. 2 %)	6,50 - 7,50	
* Indice di rifrazione Refractive index	1,537 - 1,539	
Sostanze correlate Related substances	<=1,00	%
* Acidità Acidity	<=0,500	%
* Densità Density	1,100 - 1,110	g/cm3
* Punto di fusione Melting point	Circa 9 About 9	° C
Revisione Capitolato Specification Revision	6	
Data Approvazione Approval Date	02/07/2018	

^{*} 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

27/11/2018 Pagina 2 di 2