



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **ACIDO AZELAICO**
Product **AZELAIC ACID**

CAS 123-99-9

CAS NUMBER

EINECS / ELINCS 204-669-1

EINECS / ELINCS

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
Aspetto Appearance		Granuli Granular	
Colore Colour		Da bianco a giallino From white to yellowish	
Acidità Acidity		585,00 - 610,00	mgKOH/g
Umidità Moisture		<=0,20	%
Titolo (Acido azelaico) Assay (Azelaic acido)		>=98,00	%
* > C9 > C9		<=1,00	%
* < C9 < C9		<=1,50	%
Trasmittanza Transmittance			
- 440 nm 440 nm		>=80,0	%
- 550 nm 550 nm		>=90,0	%
* Punto di fusione Melting point		102,0 - 110,0	° C
Revisione Capitolato Specification Revision		3	

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



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **ACIDO AZELAICO**
Product **AZELAIC ACID**

Data Approvazione Approval Date		24/07/2019	
------------------------------------	--	------------	--

* 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