



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **ACIDO SALICILICO POLVERE 99,5%**

NOME INCI	Salicylic acid
NOME INCI USA	Salicylic acid
CAS	69-72-7
EINECS / ELINCS	69-72-7
FORMULA	C7 H6 O3
PESO MOLECOLARE	138.12

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Aspetto	visivo	polvere cristallina bianca o quasi bianca	
Identificazione			
- Identificazione IR	Ph.Eur.	conforme allo spettro IR di CRS	
Punto di fusione		158,0 - 161,0	° C
Cloruri	Ph.Eur.	<=100	ppm
Solfati	Ph.Eur.	<=300	ppm
Metalli pesanti	Ph.Eur.	<=20	ppm
Sostanze Correlate			
- Fenolo	Ph.Eur.	<=0,02	%
- Impurezze totali	Ph.Eur.	<=0,2	%
Perdita all'essiccamento	Ph.Eur.	<=0,5	%
Ceneri solforiche	Ph.Eur.	<=0,1	%
Titolo (sostanza anidra)	Ph.Eur.	99,0 - 100,5	%
* Odore		Praticamente inodore	
Revisione Capitolato		1	
Data Approvazione		22/11/2011	

* saggi non obbligatori

Stoccaggio: protetto dalla luce.
Storage: protected from light.

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati 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