



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallo.it

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **METILE SALICILATO FU-BP**

NOME INCI	Methyl Salicylate
NOME INCI USA	Methyl Salicylate
CAS	119-36-8
EINECS / ELINCS	204-317-7
FORMULA	C8 H8 O3
PESO MOLECOLARE	152,1

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
* Aspetto	Ph.Eur.	Liquido incolore o leggermente giallo con odore caratteristico	
<i>Identificazione</i>			
- Identificazione: Punto di fusione	Ph.Eur.	156,0 - 161,0	° C
- Identificazione B (Reaz. colorimetrica)	Ph.Eur.	Conforme	
Aspetto della soluzione		La soluzione è chiara e non più intensamente colorata di soluzione di riferimento Y7	
Acidità	Ph.Eur.	Conforme al test	
Indice di rifrazione	Ph.Eur.	1,5350 - 1,5380	°
Densità	Ph.Eur.	1,1800 - 1,1860	g/ml
Titolo	Ph.Eur.	99,0 - 100,5	%
<i>Specifiche microbiologiche</i>			
* - Conta totale microrganismi aerobi (TAMC)		<=100	CFU/g
* - Conta totale lieviti e muffe (TYMC)		<=10	CFU/g
* - Staphylococcus aureus		Neg./1g	
* - Pseudomonas aeruginosa		Neg./1g	
* - Bacillus subtilis		<=100	CFU/g
* - Candida albicans		Neg./1g	
* - Aspergillus brasiliensis		<=100	CFU/g
* - Salmonella		Neg./10g	
* - E.coli		Neg./1g	
* - Enterobatteriacee e Gram negativi		<=100	CFU/g
Identificazione IR		Positiva	
Revisione Capitolato		0	
Data Approvazione		20/07/2011	

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



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallo.it

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **METILE SALICILATO FU-BP**

* saggi non obbligatori

Durante la produzione del prodotto non sono stati utilizzati solventi.

Il prodotto non contiene e non è stato preparato con organismi geneticamente modificati o derivati da organismi geneticamente modificati.

Il prodotto non contiene ingredienti di origine animale perciò può essere escluso il rischio BSE/TSE.

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