



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **ABIL 350**

NOME INCI	Dimethicone
NOME INCI USA	Dimethicone
CAS	63148-62-9

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Viscosità 25 °C	EP	333,0 - 368,0	mm2/s
Perdita all'essiccamento		<=0,40	%
* Acidità		<=1,0	ppm
Aspetto		Conforme	
Revisione Capitolato		0	
Data Approvazione		05/09/2011	

* saggi non obbligatori

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



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **ABIL 350**

Origine: Sintetica

Solubilità 10 % concentrazione al 25 °C in:

- ACQUA: insolubile
- ALCOOL COSMETICO: insolubile
- OLIO MINERALE: dispersibile
- ISOPROPIL MIRISTATO: solubile
- OLIO SEMI DI GIRASOLE: dispersibile
- GLICEROLO: insolubile
- GLICOLE PROPILENICO: insolubile

Percentuale d'uso raccomandata: 0.5 - 1.0 %

Microbiologia:

CONTA MICROBICA TOTALE: max. 100/g

PATOGENI: assenti

Source: Synthetic

Solubility 10% concentration at 25 °C in:

- WATER: insoluble
- ALCOHOL COSMETIC: insoluble
- MINERAL OIL: dispersible
- ISOPROPYL MYRISTATE: soluble
- SUNFLOWER OIL: dispersible
- GLYCEROL: insoluble
- PROPYLENE GLYCOL: insoluble

Percentage of use recommended: 0.5 - 1.0%

Microbiology:

TOTAL MICROBIAL COUNT: max. 100/g

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