

ESSENZA DI PINO

Scheda Tecnica Rev.6 del

08/04/2015

Caratteristiche chimico fisiche del prodotto

Tipo di prodotto ed impiego : Miscela di oli naturali e sostanze di sintesi, dedicata alla profumazione nei settori ella cosmesi, profumeria alcolica e/o detergenza.

Nelle idropitture si suggerisce una dose d'impiego oscillante fra

0,010 e 0,050%.

Caratteristiche del prodotto	Unità di misura	Standard di fornitura		Metodi di analisi / Norme
		MIN	MAX	
Aspetto/Colore		Liquido limpido da incolore a giallo pallido		CMA004/CMA005
Odore		Caratteris	tico	CMA003
Punto di infiammabilità	°C	65		CMA006
Densità relativa (20°C)	g/cm ³	0,949	1,029	CMA002
Indice di rifrazione (20°C)		1,454	1,462	CMA001

Pericolosità

D.Lgs. 3/2/1997 n. 52 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose).

D.Lgs 14/3/2003 n. 65 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi).

D.Lgs. 2/2/2002 n. 25 (Rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro).

D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali);

D.M. 03/04/2007 (Attuazione della direttiva n. 2006/8/CE).

Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), Regolamento (CE) n.1272/2008 (CLP) (Allegato VI), Regolamento (CE) n.790/2009

Simboli di pericolo: Xn Nocivo - N Pericoloso per l'ambiente

<u>Frasi di rischio</u>: R65 Nocivo può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.

R43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per

l'ambiente acquatico.

Sostanze Allergene

Direttiva 2003/15/CE - Obbligo di dichiarazione in etichetta su prodotti cosmetici in caso di presenza superiore a10 ppm di ciascuna delle sostanze, per i prodotti senza risciacquo; 100 ppm di ciascuna delle sostanze, per i prodotti con risciacquo.

CAS	NOME	PRESENZA
5392-40-5	Citral	0,006%
105-13-5	Anise Alcohol	0,100%
91-64-5	Coumarin	0,600%
78-70-6	Linalool	0,010%
106-24-1	Geraniol	0,092%
106-22-9	Citronellol	0,039%
5989-27-5	Limonene	1,944%

e-mail: info@macrichemicals.com - www.macrichemicals.com



ESSENZA DI PINO

Scheda Tecnica Rev.6 del 08/04/2015

Conformità IFRA 42mo Emendamento

Effettuata sulla base di rischio dei singoli ingredienti (QRA) viene indicata la percentuale massima del preparato in applicazione per la categoria d'uso di appartenenza.

Categorie	Limiti	
1	16,667 %	
2	21,667 %	
3	83,333 %	
4	100,000 %	
5	100,000 %	
6	100,000 %	
7	50,000 %	
8	100,000 %	
9	100,000 %	
10	100,000 %	
11	100,000 %	

Stoccaggio e conservazione

Mantenere i contenitori ben chiusi e ben pieni, al fresco e al riparo dalla luce per 12 mesi. Stoccato per un periodo di tempo maggiore, il prodotto dovrebbe essere rivalutato prima dell'uso.

Il prodotto e concentrato ed è esclusivamente per uso industriale. Non deve essere in contatto con le mucose e gli occhi. Non bere.

NOTA.: Questo certificato si basa su informazioni che si ritengono attendibili. I valori chimico-fisici sono stati rilevati subito dopo la produzione. Alterazioni possono essere causate da un trasporto e/o da uno stoccaggio inappropriato. Il documento non solleva l'utente dalle responsabilità di controllare le caratteristiche del prodotto e la sua adeguatezza nelle successive applicazioni.