

IDENTITA' TECNICA PREPARATO

CODICE INTERNO:

NOME: DATA COMPILAZIONE:

F8891 FRAGRANZA 69993

16/3/2012

REVISIONE:

1. SPECIFICHE TECNICHE da ANALISI Laboratorio Analisi Interno Creasens S.p.A.

Stato fisico:

Aspetto (metodo CMA004): Colore (metodo CMA005):

Odore (metodo CMA003): Indice di rifrazione (metodo CMA001):

Densità relativa (metodo CMA002):

Punto di infiammabilità (metodo CMA006):

Liquido limpido

da Incolore a Giallo Paglierino Caratteristico

1,468 - 1,476 0,940 - 1,020

> 65 ℃

2. PERICOLOSITA'

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:

Frasi di rischio:

R43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

R52/53 Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti

negativi per l'ambiente acquatico.

3. 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.

PRESENZA NOME PRESENZA CAS CAS NOME

NESSUN ALLERGENE PRESENTE

4. CONFORMITA' IFRA 46mo 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

3 4 5 18,182 % 18,182 % 18,182 % 63,636 % 7,273 % 18.182 % 18.182 % 18.182 % 100.000 %

Limiti