



www.wolflavamani.com

# SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO COSMETICO FINITO

Ai sensi del Reg. 1223/2009

D. Lgs 81/2008

## IDENTIFICAZIONE DEI PRODOTTI E DELLA SOCIETÀ

Formula tipo numero: 3  
Nomi commerciali prodotti: **TRIAL Eco-Friendly**  
CON MICROGRANULI BIOCOMPATIBILI  
Identificazione del produttore:

Identificazione della società	<b>WOLF SRL</b>
Indirizzo	Via Praga 14 - 20021 Bollate (Mi)
Telefono	+39 02/3510259
Fax	+39 02/33260183
e-mail	<a href="mailto:info@wolflavamani.com">info@wolflavamani.com</a>
Numeri telefonici di emergenza	CENTRO ANTIVELENI MILANO: +39 02/66101029 FIRENZE: +39 055/7947819 ROMA: +39 06/3054343 NAPOLI: +39 081/7472870

Data compilazione: 02/12/2019

Numero versione: 0

Sostituisce la precedente del // . Aggiornata nei punti indicati con l'asterisco (\*).

## COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

**INGREDIENTS:** AQUA; PERLITE; C<sub>11</sub>-C<sub>13</sub> PARETH 9; SODIUM ALKYL BENZENSULFONATE; TETRAPOTASSIUM PIROPHOSPHATE; CELLULOSE POWDER; COCAMIDE DEA; GLYCERIN; POLYACRYLATE 33; POLYQUATERNIUM 7; TITANIUM DIOXYDE; PARFUM; LIMONENE; SIMETHICONE; METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE; METHYLISOTHIAZOLINONE-BENZIL SALICILATE-HEXYL CINNAMAL.

## IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto non è considerato pericoloso se utilizzato e stoccato secondo le normali condizioni d'uso e stoccaggio. Se ingerito può provocare modesta irritazione a carico del tratto gastrointestinale. Pericolo di inalazione delle schiume nelle vie respiratorie. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

## MISURE DI PRIMO SOCCORSO

In caso di dubbio o quando permangono sintomi contattare un medico o un centro antiveleño tenendo a portata di mano la scheda informativa. In caso di ingestione sciacquare accuratamente la bocca, non indurre il vomito, contattare un centro di emergenza antiveleño. In caso di contatto con gli occhi, togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo, sciacquare abbondantemente sotto l'acqua corrente e successivamente, se i disturbi permangono, contattare un medico o il numero di emergenza.

## MISURE ANTINCENDIO

La miscela non è infiammabile, in caso di incendio, ricorrere alle usuali procedure di emergenza



www.wolflavamani.com

## MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Delimitare la zona dove è avvenuto lo sversamento, smaltirlo in modo corretto, lavare, se possibile, la superficie contaminata e lasciare asciugare. Prestare particolare attenzione a non inquinare pozzi o tombini. In caso di rilascio accidentale non sono considerate necessarie precauzioni personali.

## MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

Conservare in luoghi asciutti, lontano da fiamme libere o fonti di calore o alla luce del sole diretta. Non stoccare il prodotto a temperature superiore dei 40 °C e inferiore dei 5 °C. richiudere il contenitore dopo l'uso.

## PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Non è da considerarsi necessaria la protezione personale, si consiglia comunque di rispettare le pratiche di buona fabbricazione. Non eccedere nel dosaggio.

## PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto Liquido Viscoso di colore Bianco Panna

Ph:	8,50 +/- 0,5
Viscosità a 20 °C:	35000 mPas
Odore:	profumo floreale agrumato
Solubilità in acqua:	> 90 %
Infiammabilità:	non infiammabile
Biodegradabilità:	> 90%

## STABILITÀ E REATTIVITÀ

Il prodotto risulta stabile nelle normali condizioni d'uso e stoccaggio, non vengono registrate reazioni pericolose né prodotti di decomposizione.

## INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Rispettare il D,Lgs 152/06, parte IV, ART. 215 e s.m.i

## INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità al Regolamento (CE) 1223/2009 e s.m.i. i prodotti cosmetici finiti sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della Legislazione comunitaria sulle sostanze e miscele pericolose (Regolamento (CE) 1272/2008). Sono esclusi anche dai provvedimenti del titolo IV del Regolamento (CE) 1907/2006.

## ALTRE INFORMAZIONI

Leggere attentamente le istruzioni d'uso riportate sulla confezione e/o sul foglietto illustrativo del prodotto