

LA ROSSA IN GEL

CPNP riferimento n. 1200579 ai sensi dell'art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009



Scheda Prodotto



Descrizione

Gel lavamani con microgranuli e sericina specifico per rimuovere vernici e siliconi.

Tipo di sporco

Vernici, smalto, sigillanti, catrame, schiuma poliuretanic, ruggine, colle, resine, grasso, olio, lubrificanti, idrocarburi, bitume, nero di carbone, grafite...

Modo d'uso

Erogare sulle mani asciutte la quantità desiderata di gel, frizionare fino alla completa emulsione dello sporco e risciacquare.

Caratteristiche del prodotto

- Senza silicone
- Contiene solventi
- Con microsferi d'origine naturale (pietra pomice)
- Super concentrato
- Arricchito con sostanze emollienti ed idratanti
- Contiene sericina, la proteina della seta
- Dermatologicamente testato

Vantaggi

- Super performante grazie all'azione combinata di microsferi e solventi
- Basta una piccola quantità per rimuovere anche le macchie più difficili
- Lascia le mani morbide e protette grazie all'azione della sericina
- Non ostruisce le tubature
- Disponibile in formato 250 ml: perfetto anche per il bricolage

Test effettuati

Patch test

Test effettuato con metodo occlusivo, tramite cerotti chiamati patch, su un numero congruo di volontari. Il prodotto viene lasciato a contatto con la cute per 48 ore per verificare l'eventuale insorgere di irritazioni.

Challenge test

Procedura atta a verificare la stabilità microbiologica del prodotto nel tempo. Il test consiste nell'inoculazione di batteri nel campione, il cui numero deve decrescere in tempi rapidi grazie all'azione del conservante.

Sito produttivo certificato **ISO 9001 e ISO 14001**

Formati disponibili

Codice	Formato	Pezzi/Cartone	Dispenser
00725	Tubo da 250 ml in espositore da banco	12	/
00678	Flacone da 1000 ml con dosatore	12	/
00588	T-Box da 3000 ml con dosatore	4	Supporto murale - Art. 00451
00788	T-Bag ricarica da 3000 ml	6	T-Big - Art. 00785 / T-Duck - 00310

LA ROSSA IN GEL

CPNP riferimento n. 1200579 ai sensi dell'art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009



Dati tecnici

Ingredienti

Aqua (water), dimethyl glutarate, pomice, sodium laureth sulfate, laureth-2, laureth-4, dimethyl succinate, dimethyl adipate, quaternium-18 bentonite, acrylates copolymer, sodium dodecylbenzenesulfonate, glycerin, cocamide-DEA, cocamidopropyl betaina, sodium lauryl sulfate, sericine, triethanolamine, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, parfum (fragrance), (CI 16255).

Caratteristiche chimico-fisiche

Aspetto: gel cremoso
Colore: rosso
Profumo: sandalo, patchouli
pH: da 6.0 +/- 1.0
Peso specifico: 1020 a 1060 g/l

Conservazione

Conservare in locali freschi, asciutti e ben aerati, ad una temperatura compresa tra i 10 e i 35 °C. Non esporre a fonti di calore e ad irradiazione solare diretta.

Interventi in caso di contatto accidentale

Contatto con gli occhi: lavare immediatamente con acqua corrente. Consultare il medico se l'irritazione persiste. Ingestione: sciacquare la bocca con acqua corrente senza ingerire, consultare il centro antiveneni più vicino.

Durata del prodotto

Il prodotto conservato secondo le indicazioni può essere conservato a magazzino per 36 mesi. Consumare entro 12 mesi dall'apertura.

Trasporto

Non soggetto alla normativa ADR.

Informazioni sulla regolamentazione

Prodotto soggetto al **Regolamento (CE) n. 1223/2009** del Parlamento europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009, sui prodotti cosmetici.

Prodotto **non** soggetto al Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP) del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), come indicato all'art. 1 comma 5 lettera C.

LR03 - Ed n° 15 - 20 gennaio 2020