

LA ROSSA IN CREMA



CPNP riferimento n. 1200600 ai sensi dell'art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009

Scheda Prodotto



Descrizione

Crema lavamani con microgranuli minerali e sericina emolliente

Tipo di sporco

Grasso, olio, lubrificanti, idrocarburi, bitume, nero di carbone, ruggine, grafite...

Modo d'uso

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

Caratteristiche del prodotto

- Microgranuli minerali
- Contiene sericina, la proteina della seta
- Gradevole consistenza cremosa
- Arricchito con sostanze emollienti ed idratanti
- Dermatologicamente testato

Vantaggi

- Adatto per uso frequente
- Lascia le mani morbide e protette grazie all'azione della sericina
- Alta compatibilità cutanea
- Elimina i cattivi odori, lasciando le mani delicatamente profumate
- Igienico, poiché si eroga tramite pompa
- Non ostruisce le tubature

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
00668	Flacone da 1000 ml con dosatore	12	/
00397	T-Box da 3000 ml con dosatore	4	Supporto murale - Art. 00451
00787	T-Bag ricarica da 3000 ml	6	T-Big – Art. 00785 / T-Duck –
			0310W





LA ROSSA IN CREMA

CPNP riferimento n. 1200600 ai sensi dell'art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009

Dati tecnici

Ingredienti

Aqua (water), calcium carbonate, sodium tallowate, sodium laureth sulfate, silica, sodium dodecylbenzenesulfonate, cocamide-DEA, cocamidopropyl betaine, laureth-4, sodium C12-18 alkyl sulfate, cellulose, sericine, glycerin, carbomer, propylen glycol, parfum (fragrance), methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, CI 16255

Caratteristiche chimico-fisiche

Aspetto : cremoso Colore : rosso

Profumo: sandalo, patchouli

pH: 6,7 +/- 0,5 g/l

Peso specifico: 1000 + /-50 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 antiveleni 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.

LR11 - Ed n° 14 21 Settembre 2021