

## LA ROSSA IN PASTA

CPNP riferimento n. 1200545 ai sensi dell'art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009



### Scheda Prodotto



#### **Descrizione**

Pasta lavamani super-concentrata, arricchita con sericina.

#### **Tipo di sporco**

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

#### **Modo d'uso**

Prelevare con mani asciutte la quantità desiderata di pasta, frizionare fino alla completa emulsione dello sporco e risciacquare.

### Caratteristiche del prodotto

- Senza solventi
- Senza silicone
- Microsfere minerali (Plastic-free)
- Gradevole consistenza morbida e cremosa
- Super concentrato
- Arricchito con sostanze emollienti ed idratanti
- Contiene sericina, la proteina della seta
- Dermatologicamente testato

### Vantaggi

- Non contiene farina di legno
- Adatto per uso frequente
- Lascia le mani morbide e protette grazie all'azione della sericina
- Alto potere pulente: contenuto di tensioattivi superiore rispetto alle paste tradizionali
- Alta compatibilità cutanea
- Elimina i cattivi odori, lasciando le mani delicatamente profumate
- 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
00671	Barattolo da 750 ml	12	/
00672	Secchiello da 5000 ml	4	/

## LA ROSSA IN PASTA

CPNP riferimento n. 1200545 ai sensi dell'art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009



### Dati tecnici

#### **Ingredienti**

Aqua (water), calcium carbonate, palmitic acid, sodium carbonate, stearic acid, sodium laureth sulfate, cellulosa, cocamidopropyl betaine, sericine, glycerin, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, parfum (fragrance), CI 16255.

#### **Caratteristiche chimico-fisiche**

Aspetto : pasta cremosa  
Colore : rosso  
Profumo : sandalo, patchouli  
pH : 9,7 +/- 0.5  
Peso specifico : 1000 +/- 30 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.

LR01 - Ed n° 15 - 23 luglio 2019