

## NETTUNO LINEA PIU'

CPNP riferimento n. 1182933 ai sensi dell'art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009



### Scheda Prodotto



#### Descrizione

Pasta lavamani con microsfere di origine naturale

#### 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 di origine naturale
- Profumo di limone
- Arricchito con emollienti
- Dermatologicamente testato

### Vantaggi

- Prodotto storico: efficacia garantita dall'esperienza
- Soluzione economica
- Formati per ogni esigenza, dal consumo casalingo a quello industriale
- Elimina i cattivi odori, lasciando le mani gradevolmente profumate
- Microsfere trattate: 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
00001	Barattolo da 500 ml	24	/
00002	Barattolo da 1000 ml	12	/
00003	Secchiello da 5000 ml	4	/
00004	Secchio da 25 kg	1	/

## NETTUNO LINEA PIU'

CPNP riferimento n. 1182933 ai sensi dell'art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009



### Dati tecnici

#### **Ingredienti**

Aqua (water), calcium carbonate, cellulose, hydrogenated tallow acid, sodium carbonate, deceth-5, sodium dodecylbenzenesulfonate, sodium C12-18 alkyl sulfate, glycerin, parfum (fragrance), methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, magnesium nitrate.

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

Aspetto : pasta  
Colore : nocciola  
Profumo : limone  
pH : 10.0 +/- 0.5  
Peso specifico a 55 °C : 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 antiveleeni 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.

P01 - Ed n° 12 - 24 febbraio 2021