

SCHEDA TECNICA



**UNICA**  
CREMA LAVAMANI FLUIDA BIANCA

pH 7



**DELICATA**



**Tipo di sporco Pesante e grasso**

**Crema lavamani fluida con microgranuli vegetali.**

Ottimo potere emulsionante, detergente emolliente. Formulata con microgranulo vegetale di diversa granulometria.

**NON CONTIENE SOLVENTI.** Elimina facilmente e delicatamente grassi, morchie e altri sporchi pesanti. Arricchita di sostanze dermoprotettive e surgrassanti rendendo così la pelle idratata e levigata per una cura a 360°.

**MODO D'USO:** spalmare il prodotto su mani asciutte, aggiungere acqua, fare dei movimenti di lavatura fino a sciogliere lo sporco, poi risciacquare.

Test Effettuati:

**Challenge test** permette di valutare l'efficacia del sistema conservante di un prodotto cosmetico durante la produzione e lo stoccaggio, ma soprattutto durante l'intero periodo di utilizzo da parte del consumatore finale ed è un test che viene realizzato in fase di sviluppo del prodotto stesso.

**Patch test** permette di differenziare le dermatiti irritative da quelle allergiche da contatto.

Per eseguire il patch test si utilizzano dei pannelli composti da varie sostanze, definite apteni, che sono disposti in singole cellette di materiale anallergico, fissate su un cerotto che viene posizionato sul dorso.

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.

Ingredients : AQUA - POTASSIUM OLEATE - PRUNUS AMYGDALUS DULCIS SHELL POWDER - POTASSIUM DODECYLBENZENESULFONATE - COCAMIDE DEA - SODIUM LAURETH SULFATE - GLYCERIN - LAURETH-2 LAURETH-3 - COCAMIDOPROPYL BETAINE - PARFUM - METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE - METHYLISOTHIAZOLINONE BENZYL ALCOHOL - TRIETHYLENE GLYCOL - PROPYLENE GLYCOL - CI 77891

Caratteristiche chimico fisiche  
Aspetto: Crema  
Colore: Bianco con microgranuli  
Profumo: Caratteristico  
Ph: 7+/-0.1

Confezione:  
Tanica lt 3 con pompetta cartone da 6 pz  
Cod. 2016