



Dove solo l'acqua non basta



UNICA SAN

CREMA LAVAMANI FLUIDA BIANCA

"CON CLOREXIDINA"

pH 7



Tipo di sporco

Pesante e grasso

I PLUS:

- * Non intasa gli scarichi
- * Non contiene abrasivi minerali
- * Non contiene microplastiche
- * Non contiene solvente
- * Antibatterica
- * Profumazione alla mela verde
- * Granulo vegetale

Crema lavamani fluida con microgranuli vegetali con Clorexidina.

Ottimo potere emulsionante, detergente emolliente. Formulata con microgranulo vegetale di diversa granulometria. 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 - METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE - METHYLISOTHIAZOLINONE BENZYL ALCOHOL - TRIETHYLENE GLYCOL - PROPYLENE GLYCOL CI 77891 - CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE

Flacone lt 1 con pompetta cartone da 6 pz
Cartuccia lt 2 per dispenser modular system ct 10 pz
Tanica lt 3 con pompetta cartone da 6 pz
Dispenser Modular System per cartuccia lt. 2 singolo

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



1000 ml



2000 ml



2000 ml



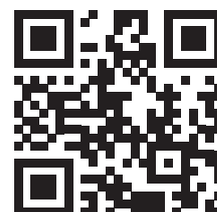
3000 ml

SEPCA S.R.L.
VIA G. ROSSA, 13
42023 CADELBOSCO SOPRA (RE), ITALIA
✉ sepca@sepca.it

www.sepca.it



SCARICA L'APP
SUPER SEPCA



Scansione il QrCode con il tuo smartphone per maggiori informazioni