



SOAP 10 sapone lavamani neutro profumato per HO.RE.CA

CARATTERISTICHE

Sapone liquido neutro ad alta concentrazione **DERMATOLOGICAMENTE TESTATO**.

Leggermente profumato, indicato per la pulizia delle mani in genere.

Contiene dietanolammide di cocco e glicerina; la sua composizione ricca di tensioattivi lo rende efficace anche contro gli sporchi più difficili. Non provoca irritazioni e arrossamenti della cute.

In conformità al Regolamento 1223/2009 la documentazione informativa sul prodotto (P.I.F. Product Information File) e la relativa valutazione della sicurezza (Safety Report) è stata inviata al Cosmetic Products Notification Portal (CPNP).

La Scheda di Sicurezza di questo prodotto non è prevista in quanto non si applicano le indicazioni delle normative sulla sicurezza chimica.

TEST DERMATOLOGICO

Questo prodotto è "Dermatologicamente testato".

Prima della immissione sul mercato tutti i PRODOTTI COSMETICI sono sottoposti a test dermatologici presso laboratorio esterno accreditato al fine di valutare la massima tollerabilità cutanea e garantire la serenità nell'uso da parte delle persone.

TEST MICROBIOLOGICO

Questo prodotto è "Microbiologicamente testato".

Per Chemitec la SICUREZZA dell'utilizzatore è prioritaria. Tutti i prodotti sono testati da laboratorio esterno accreditato per verificare che siano privi di batteri, muffe e lieviti, e garantire la sicurezza di chi lo utilizza.

DESTINAZIONE D'USO

Pulizia e igiene delle mani nella collettività in genere.

MODALITA' PER L'IMPIEGO

Prelevare pochi grammi di prodotto sul palmo della mano asciutta, strofinare e sciacquare.

CODIFICA E IMBALLAGGIO

Scatola da (4x5) 20 kg

Su richiesta Scatola da (4x5) 20 lt

IMMAGAZZINAMENTO

Il prodotto conserva inalterate le proprie caratteristiche chimico fisiche e tecnico applicative se conservato in luogo coperto e a temperature comprese tra +5 e + 30° C.

BIODEGRADABILITA'

I tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal Regolamento (CE) n.648/2004 relativo ai detersivi.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Aspetto fisico: Liquido azzurro perlato

Odore / profumo: alla violetta

pH: 6,0 – 7,0 al 100%

Punto di ebollizione: > 100° C.

Punto di infiammabilità: **NON INFIAMMABILE**

Infiammabilità (solidi, gas): **NON APPLICABILE**

Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: **NON APPLICABILE**

Densità relativa (Kg/dm³ a 20° C.): 1,010 Kg/dm³ a 20° C.

INGREDIENTS: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, DODECYLBENZENE SULFONIC

ACID, GLYCERIN, COCAMIDE DEA, SODIUM HYDROXIDE, BENZYL ALCOHOL, METHYLCHLOROISOTIAZOLINONE AND

METHYLISOTHIAZOLINONE, PARFUM (ALPHA-METHYL IONONE, BENZYL SALICYLATE, HEXYL CINNAMAL, LINALOOL), CI45100, CI42090.

CODICE

D174 - D174FS

