

Soft Care Sensisept

Detergente lavamani disinfettante delicato

Registrazione Ministero della Salute N. 19.065

Descrizione

Soft Care Sensisept è un detergente disinfettante molto efficace e delicato, che combina le proprietà cosmetiche di un sapone delicato con l'efficacia di un ottimo disinfettante.

Caratteristiche principali

Soft Care Sensisept è un detergente delicato a base di tensioattivi, agente disinfettante, addensanti e umettanti.

L'insieme di tensioattivi nonionici contenuti assicura un'efficace azione emulsionante dello sporco. Questi tensioattivi sono delicati sulla pelle e ne evitano l'eccessiva secchezza e le conseguenti screpolature.

La formula contiene clorexidina, un disinfettante per l'igiene profonda della cute, prolungata nel tempo. Inoltre gli agenti umettanti contenuti in grande quantità forniscono una elevata protezione della pelle.

Soft Care Sensisept è un detergente-disinfettante «2 in 1» molto attivo, più efficace di un sistema a due fasi (lavaggio e disinfezione) con due prodotti diversi.

Inoltre, è stato testato dermatologicamente con eccellenti risultati.

Soft Care Sensisept non contiene profumo: ciò evita il rischio di alterazione organolettica del cibo manipolato e rende il prodotto idoneo all'utilizzo nelle aree di lavorazione degli alimenti.

Benefici

- Contiene clorexidina, un principio sanificante molto efficace per un'igiene totale.
- Esercita un buon potere detergente.
- E' delicato sulla pelle, quindi è adatto all'uso frequente.
- Ha un'azione disinfettante a lunga durata.
- E' senza profumo, adatto all'uso nelle aree di lavorazione degli alimenti.

Modalità d'uso

Per un'ottima disinfezione:

Applicare sulle mani bagnate 2 ml circa di Sensisept massaggiandole per almeno 60 secondi, quindi sciacquare con acqua potabile ed asciugare con cura.

Per una corretta detersione:

Applicare 5 ml di prodotto sulle mani bagnate e lavare per almeno 30 secondi. Risciacquare e asciugare con cura.

L'asciugatura è importante per un'appropriata igiene delle mani.

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico:	Liquido viscoso leggermente torbido
Peso specifico [20 °C]:	1.04
Viscosità [mPa.s; 25 °C]:	1150
pH:	8.0

I dati sopra riportati rappresentano valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

H34



Soft Care Sensisept

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Evitare temperature estreme (- 5 °C /+ 40 °C).

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

I tessuti venuti a contatto con la clorexidina non devono essere lavati con ipoclorito che causerebbe la comparsa di macchie di color rosso scuro. Si consiglia di trattare con candeggiante a base di ossigeno (come il perborato).

Approvazioni

Dati dermatologici

Patch Test

Questo test misura il potenziale effetto irritante sulla pelle con l'uso prolungato del prodotto.

Soft Care Line Sensisept ha dimostrato un potenziale irritante estremamente basso. Gli effetti sulla pelle sono stati determinati dopo 2 giorni di esposizione.

Ex-vivo TEWL Test

Questo test valuta gli effetti del prodotto sulla funzione barriera della pelle. E' stata misurata la perdita d'acqua persa attraverso la pelle (prima e dopo il lavaggio per 20 x). La differenza trovata è stata minima, vicino allo zero, e ciò indica che **Soft Care Line Sensisept** non ha effetto negativo sull'effetto barriera della pelle.

External Dermatological Tests

Il laboratorio CRDP di Basilea, Svizzera, ha sottoposto **Soft Care Line Sensisept** a Patch Test durato 48 ore. Nel rapporto di studio è scritto che " il prodotto in prova induce meno irritazione del controllo negativo eseguito con acqua". Rapporto CRDP n° 0304-017 (21 ottobre 1998).

Dati microbiologici

L'efficacia di **Soft Care Line Sensisept** è stata testata da: Unilever Research Laboratory, Edgewater New Jersey, USA; Diversey Innovation Centre, Cincinnati, USA e Utrecht Olanda; Fresenius Institute (Germania); HygCEN (Germania) ; Università di Heidelberg (Germania).

I risultati mostrano che **Soft Care Line Sensisept** è molto efficace su una vasta gamma di microrganismi quali batteri, lieviti e virus.

CEN Tests

Soft Care Line Sensisept supera positivamente i test ufficiali CEN : EN 1040, EN 12054 ed EN 1499.

Diversey S.p.A. (I)

Via Milano, 150

20093 Cologno Monzese (MI)

Tel. 02 2580.1

Fax 02 2566960

www.diversey.com