

## 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 sanizzante 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](http://www.diversey.com)