



**Soft Care® Sensisept**

**H34**

## **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. La tecnologia unica di Soft Care Sensisept assicura il raggiungimento dei più elevati standard disinfettanti, prendendosi contemporaneamente cura della pelle dolcemente e delicatamente. Campo di azione: PT1

### **Caratteristiche principali**

- Soft Care Sensisept è un detergente delicato per la pelle a base di Clorexidina Digluconato combinato con 2-Fenossietanolo che ne assicurano un'efficace attività disinfettante
- Il sistema tensioattivo innovativo di Soft Care Sensisept assicura la rimozione dello sporco anche grasso. Questi tensioattivi sono delicati sulla pelle e ne evitano l'eccessiva secchezza e le conseguenti screpolature
- I principi attivi di Soft Care Sensisept inibiscono la crescita dei micro-organismi anche in seguito alla detersione e asciugatura delle mani, grazie alla sua azione prolungata nel tempo
- Gli agenti umettanti contenuti in grande quantità forniscono una elevata protezione della pelle. Soft Care Sensisept è stato inoltre ampiamente testato dermatologicamente con eccellenti risultati (ROAT, TEWL e Patch test)
- 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 disinfettante 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
- Ha superato i test di attività EN1499, validi secondo la normativa Europea per la disinfezione delle mani
- Ha superato i più recenti test europei per la registrazione come battericida nel campo di azione PT1
- Soft Care Sensisept è conforme ai CAM 2016.

### **Modalità d'uso**

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. Infatti, aiuta a prevenire eventuali contaminazioni crociate e l'irritazione della pelle nel rispetto di buone pratiche igieniche.





**Soft Care® Sensisept**

**H34**

#### **Caratteristiche tecniche**

Aspetto fisico: Liquido viscoso leggermente torbido

pH (tal quale): 6.7 - 7.3

Densità relativa [20°C]: 1.04

Viscosità [m.Pas; 25°C]: 825-925

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

#### **Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio**

Evitare temperature estreme (+6°C/+35°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).

#### **Soft Care Sensisept supera positivamente i test ufficiali EN**

EN1499 (5ml/30 secondi)

#### **Approvazioni**

Ha ottenuto la registrazione dal Ministero della Salute Italiano come Presidio Medico Chirurgico con numero di registrazione n. 19065  
Soft Care Sensisept è conforme ai CAM 2016.