

# Disinfettante per le mani - Reg. Min. Sal. 20412

#### **Descrizione**

Soft Care MED è un gel alcoolico ad azione disinfettante per le mani. Il prodotto è adatto all'uso nelle aree di lavorazione degli alimenti e in ambienti ad alto rischio come gli ospedali. Campo di azione: PT1.

### Caratteristiche principali

- Soft Care MED è un disinfettante per le mani composto da n-propanolo e isopropanolo, polimeri addensanti e umettanti. La miscela di alcool svolge un'elevata azione disinfettante, rimuovendo funghi e batteri, per un'igiene profonda della cute.
- La sua formula gel consente un tempo di contatto prolungato del prodotto con la pelle e di conseguenza una maggiore efficacia. Inoltre, contiene un agente idratante che lascia la pelle morbida.
- Soft Care MED non contiene profumo ed evita quindi l'alterazione organolettica del cibo da parte degli operatori delle aziende alimentari.
- Soft Care MED ha un contenuto in alcool pari al 72.2% ed è conforme alla Circolare Ministero della Salute n. 5443 del 22 febbraio 2020 in materia di dispositivi per l'igiene mani da utilizzare per il contrasto al SARS-COVID-2.

## Benefici

- Contiene una miscela di n-propanolo e iso-propanolo altamente disinfettante
- Ideale per la disinfezione delle mani
- E' senza profumo, adatto all'uso nelle aree di lavorazione degli alimenti.
- Contiene un agente idratante che previene secchezza e irritazione della pelle.
- Ha superato i più recenti test europei per la registrazione come battericida e lieviticida nel campo di azione PT1
- Soft Care MED è conforme ai CAM 2012 e 2016.

#### Modalità d'uso

Applicare 5 ml di Soft Care MED sulle mani pulite e asciutte e sugli avambracci e massaggiare prestando particolare attenzione ai polpastrelli, alle unghie e allo spazio tra le dita.

Soft Care MED evapora lasciando la pelle asciutta, morbida ed idratata.





#### Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: gel limpido incolore

Peso Specifico (20°C): 0.85 Viscosità [m.Pas; 25°C]: 100

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

### Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Evitare temperature estreme ( $0^{\circ}C/+30^{\circ}C$ ).

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

### Test di efficacia

Soft Care MED è stato approfonditamente testato e incontra gli standard delle seguenti Norme Europee:

EN1500 (trattamento igienico delle mani per frizione - (5ml / 15 secondi)

EN13727 (condizioni di pulito, 15 secondi)

EN13727 ceppi MRSA (Attività battericidà in area medica – (condizioni pulite / 15 secondi)

EN13624 lieviticida Attività lieviticidà in area medica - (condizioni pulite / 15 secondi)

EN1275 (15 secondi)

EN1276 (condizioni di pulito, 30 secondi)

EN1650 lieviticida (condizioni di pulito, 15 secondi)

EN14348 (Attività mico-battericida in area medica – (condizioni pulite / 15 secondi)

EN12791 (Disinfezione chirurgica delle mani – (3ml / 120 secondi)

#### **Approvazioni**

Soft Care MED è stato sottoposto a numerosi test dermatologici.

Gli esiti dei test dimostrano che Soft Care Med ha una buona compatibilità con la pelle.

Ha ottenuto la registrazione dal Ministero della Salute Italiano come Presidio Medico Chirurgico con numero di registrazione n. 20412. Soft Care MED è conforme ai CAM 2012 e 2016.