



Soft Care® MED

H5

Disinfettante per le mani. Presidio Medico Chirurgico 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 Line 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.

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.





Soft Care® MED

H5

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Limpido Incolore Liquido
Odore: Specifico del prodotto
pH (tal quale): ~ 7
Peso specifico (g/cm³; 20°C): ≈ 0.85

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

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza. Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme.

Dati microbiologici

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 battericida in area medica – (condizioni pulite / 15 secondi)
EN13624 lieviticida Attività lieviticida 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 micro-battericida in area medica – (condizioni pulite / 15 secondi)
EN12791 (Disinfezione chirurgica delle mani – (3ml / 120 secondi)

Informazioni ambientali

Conforme alle specifiche tecniche di base del DM nr 51 del 29.01.2021 sia in ambito civile che sanitario.

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.

Formati disponibili

| Codice prodotto | Descrizione prodotto | Formato |
|-----------------|---------------------------------|----------------|
| 100858313 | Soft Care MED H5 2x5L W3924 | Soft Care bulk |
| 100858317 | Soft Care MED H5 6x0.5L I,M,RUS | Pronto all'uso |
| 101102459 | Soft Care MED H5 IC 4x1.3L I,M | IntelliCare™ |

www.diversey.com

© 2021 Diversey, Inc. Tutti i diritti riservati. 31/08/2021 it-IT (P00381)