



Soft Care® Des E

H5

## Gel disinfettante per le mani a base di alcol - Registrazione Ministero della Salute n. 20817

### Descrizione

Il gel disinfettante per le mani Soft Care Des E è a base di alcol (71.58%). Il prodotto non contiene né profumi né coloranti ed è stato sviluppato appositamente per il settore sanitario e per le aziende del settore alimentare.

Campo di azione: PT1.

### Caratteristiche principali

- Soft Care Des E è un gel disinfettante per le mani a base di etanolo (68%). L'etanolo è un disinfettante molto efficace ed è particolarmente attivo contro batteri, funghi (candida) e virus (BVDV). È efficace anche contro i virus incapsulati come l'influenza e alcuni virus non incapsulati come Norovirus e Adenovirus.
- Soft Care Des E contiene anche sostanze nutritive ed idratanti che aiutano a mantenere la pelle morbida ed idratata, soprattutto in aree dove l'uso è frequente.
- Ideale per i settori lavorativi in cui è necessaria l'igienizzazione molto frequente delle mani, ad esempio gli ospedali o le aziende di trasformazione degli alimenti.
- Dermatologicamente testato (test TEWL)

### Benefici

- Contiene etanolo, un disinfettante altamente efficace.
- Può essere utilizzato anche per la disinfezione chirurgica.
- È privo di sostanze profumate e coloranti (adatto per l'utilizzo nel settore della trasformazione degli alimenti).
- Contiene sostanze nutritive ed idratanti per prevenire le irritazioni cutanee.
- Ha superato i più recenti test europei per la registrazione come battericida, lieviticida e virucida nel campo di azione PT1.

### Modalità d'uso

#### Per l'igienizzazione delle mani:

Applicare 2 dosi (= 3 ml) di prodotto concentrato sulle mani pulite ed asciutte e massaggiare per almeno 30 secondi. Distribuire in modo uniforme il prodotto concentrato in modo da inumidire tutta la mano.

#### Disinfezione chirurgica delle mani:

Applicare 2 dosi (= 3 ml) di prodotto concentrato sulle mani pulite ed asciutte e massaggiare per almeno 90 secondi. Distribuire uniformemente il prodotto concentrato su mani ed avambracci durante tutto il tempo d'applicazione in modo da inumidirli completamente.





Soft Care® Des E

H5

#### Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido limpido incolore

pH (tal quale): ~ 7

Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 0.88

*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

L'efficacia di Soft Care Des E è stata ampiamente testata. I risultati provano che Soft Care Des E garantisce la disinfezione delle mani quando utilizzato seguendo le indicazioni sotto riportate:

EN1276, 13727, 14348 : attività battericida e mico-battericida in 30 secondi EN1650, 13624 : attività lieviticida in 30 secondi

EN 14476 (Adenovirus e norovirus) virus con involucro : attività virucida in 120 secondi

EN 12791 : Disinfezione chirurgica : 3ml, 90 secondi

EN 1500 : Trattamento igienico delle mani per frizione : 3ml, 30 secondi

#### Informazioni ambientali

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

#### Approvazioni

Ha ottenuto la registrazione dal Ministero della Salute Italiano come Presidio Medico Chirurgico con numero di registrazione n. 20817.

#### Formati disponibili

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Formato
101104274	Soft Care Des E H5 2x5L W3920	
101105511	Soft Care Des E H5 IC 4x1.3L I	IntelliCare™

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

© 2021 Diversey, Inc. Tutti i diritti riservati. 14/09/2021 it-IT (P95066)