Igienizzante a base alcolica (Etanolo 71,5%)

Descrizione

SoftCare Hyg E Gel è un'igienizzante a base di alcol da utilizzare senza risciacquo. SoftCare Hyg E gel è utilizzabile in tutte le aree e settori inclusi sanitario e aree di produzione di alimenti.

Principali caratteristiche

- Igienizzante a base alcolica (71,5%). L'etanolo è un igienizzante molto efficace contro la flora residente e transitoria come batteri (ad es. MRSA) e lieviti. È anche efficace contro virus incapsulati come il virus dell'influenza, Coronavirus e alcuni virus non incapsulati come Norovirus e Adenovirus.
- Coerente con le indicazioni dela circolare del Ministero della Sanità del 22/02/2020 con oggetto "COVID-2019. Nuove indicazioni e chiarimenti".
- La sua formulazione, se utilizzata sulle mani, aiuta a mantenere la pelle liscia e intatta, in particolare nelle aree in cui è richiesta una frequente disinfezione/ igiene delle mani.
- Senza profumo, elimina così il rischio di contaminare gli alimenti e lo rende adatto all'applicazione nell'area di trasformazione degli alimenti.
- Ha una bassa viscosità, che lo rende adatto per l'applicazione attraverso una vasta gamma di dispositivi igienici.
- Biodegradabile
- Compatibilità cutanea dermatologicamente testata.

Benefici

- Contiene etanolo, un igienizzante altamente efficace.
- Senza profumo e senza colore; adatto per l'uso nell'industria di trasformazione alimentare.
- In caso di utilizzo sulla pelle, la formula previene l'irritazione e la disidratazione della pelle.
- Formato gel adatto per l'applicazione direttamente sulle mani.

Istruzione per l'uso quando utilizzato sulle mani

Applicare circa 3 ml di Soft Care Hyg E su mani pulite e asciutte. Strofinare bene le mani. Prestare particolare attenzione alla punta delle dita, alle unghie e tra le dita. Strofinare per 30 secondi e lasciare asciugare le mani all'aria.





H5

Igienizzante a base alcolica (Etanolo 71,5%)

Dati Tecnici

Aspetto fisico: Chiaro, liquido incolore

Densità relativa (20°): 0.88 pH: 7 (+/- 0,5)

I dati sopra riportati sono tipici della normale produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Conservare in contenitori originali chiusi lontano da temperature estreme (temperatura > - 5 ° C e <40 ° C). Una guida completa per la manipolazione e lo smaltimento di questo prodotto è fornita in una scheda di dati di sicurezza separata.