

SU System Mani

Detergente igienizzante per le mani a base di Clorexidina

Descrizione

SU System Mani è un innovativo lavamani neutro non profumato, esente da fosfati, specifico per l'igiene delle mani del personale che opera nell'industria alimentare, nella ristorazione e nelle comunità.

Caratteristiche principali

SU System Mani è un sapone pronto all'uso contenente attivi in grado di assicurare un'efficace azione igienizzante complementare alla normale azione pulente.

L'elevata qualità formulativa consente l'eliminazione totale dello sporco in tempi rapidi senza irritare la pelle anche dopo ripetuti lavaggi grazie a specifiche sostanze emollienti in esso contenute.

Inoltre, l'elevato grado di risciacquabilità, garantisce una completa assenza di residui sulle mani salvaguardando gli alimenti successivamente lavorati.

L'utilizzo quotidiano di **SU System Mani** permette di manipolare gli alimenti nel pieno rispetto delle Norme di Buona Fabbricazione.

Benefici

- Liquido: erogabile con appositi dispenser (non gocciola)
- Azione igienizzante: contribuisce alla rimozione di microrganismi
- Contiene protettivi: non irrita le mani anche dopo ripetuti lavaggi
- pH fisiologico: rispetta l'equilibrio della cute
- Facile da risciacquare: non lascia residui né profumi sulla cute

Modalità d'uso

SU System Mani deve essere erogato mediante appositi distributori.

Come lavarsi le mani:

affinché la sanificazione avvenga correttamente occorre attenersi a semplici regole di buon senso quali rimuovere le contaminazioni più grossolane sotto acqua corrente, prelevare il detergente dall'apposito dispenser e frizionare le mani aiutandosi con appositi spazzolini, risciacquare le medesime sotto acqua corrente e asciugarsi con carta pulita a perdere; l'attività detergente e igienizzante del prodotto viene esaltata dall'aumento della temperatura.

Quando lavarsi le mani:

ricordiamo che è tassativamente obbligatorio lavare e sanificare le mani nelle seguenti occasioni:

- all'uscita dai servizi igienici
- all'inizio del lavoro e dopo ogni pausa
- dopo aver mangiato, fumato, starnutito o soffiato il naso
- dopo il contatto con superfici sporche o a rischio igienico
- dopo il contatto con alimenti crudi, alimenti non bonificati o contaminati

SU System Mani

Caratteristiche tecniche

Aspetto	liquido verde viscoso
Densità relativa a 20°C	1.020
pH (tal quale)	5.5
Chemical Oxygen Demand (COD)	448 gO ₂ /kg
Componenti	tensioattivi non ionici, anfoteri, cationici, Clorexidina digluconato
Contenuto in Azoto (N)	2,3 g/Kg
Contenuto in Fosforo (P)	assente

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

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Conservare negli imballi originali chiusi, lontano dai raggi solari e da temperature estreme. Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

Avvertenze:

- evitare il contatto con gli occhi
- l'attività antibatterica può essere inibita dalla presenza di abbondante materiale organico, in questo caso si consiglia di ripetere le operazioni di lavaggio

Diversey S.r.l. (I)

Via Milano, 150

20093 Cologno Monzese (MI)

Tel. 02 2580.1

Fax 02 2566960

www.diversey.com

P92484ITIT-03

© Copyright 2012 Diversey

2