



BIONET S.r.l. Viale Angelo Masini 12/14 - 40126 Bologna Tel 051.0040070 Fax 051.0040073 CF/PI 03543951200

LAVAMANI INDUSTRIA ALIMENTARE

Lavamani liquido neutro, inodore per la pulizia delle mani.

Adeguate per uso frequente in industria agro-alimentare. Il suo utilizzo permette di eliminare componenti organici e microrganismi della pelle.

Aspetto: liquido omogeneo

Colore: trasparente

Densità 20 gradi C; 1,020-1,050

Odore: inodore

PH: 6,5 – 7,5

APPLICAZIONE

- Igienizzazione del personale di industria alimentare, pulizia mani e parti esposte di braccia.
- Prodotto adeguato prima della manipolazione di alimenti.
- Idoneo per le regole ed i sistemi HACCP IMPIANTI. Preparato antisettico per le mani da utilizzare nelle seguenti circostanze:
 - prima di iniziare e terminare la giornata lavorativa,
 - prima e dopo aver preparato, servito e distribuito generi alimentari,
 - prima e dopo di mangiare, dopo l'uso del wc, dopo aver soffiato il naso, ecc...

BENEFICI

Il suo utilizzo regolare evita contaminazioni incrociate e minimizza i contagi. Promuove un'azione igienizzante sulla pelle. Effettivo potere di detergere con adeguata schiuma.

Il suo contenuto attivo con dermoprotettori, mantiene la pelle idratata.

Con il suo uso costante, previene l'aggressione di altri prodotti e componenti. Risulta economico per la sua capacità di diluizione in acqua.

DOSAGGIO E MODO D'IMPIEGO

Per la sua applicazione bagnare le mani con acqua calda ed aggiungere sui palmi delle mani il sapone liquido MT135. Strofinare le mani energicamente almeno 60 secondi.

Sciogliere con acqua ed asciugare preferibilmente con tovaglioli di carta puliti e sterili. Non si consiglia l'uso di asciugamani.

IGIENE E SICUREZZA

Non ci sono rischi particolari durante la normale manipolazione.

Per eventuali schizzi negli occhi lavare con acqua abbondante, per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

PRIMO SOCCORSO

Centro Nazionale di Informazione Tossicologica: tel 0382/26261 – fax 0382/24605

CONSIDERAZIONI MEDIO AMBIENTE

Prodotto classificato come biodegradabile, può essere eliminato attraverso processi biologici.

Una corretta gestione dei residui permette di ridurre l'impatto ambientale.

PRESENTAZIONE E CONSERVAZIONE

Il prodotto è stabile in condizioni normali di immagazzinamento.

Recipiente ermeticamente chiuso e protetto dalla luce, fonti di calore ed umidità.

Superati i 12 mesi di immagazzinamento si dovrebbe controllare la qualità del prodotto prima dell'utilizzo.

Le diverse parti del contenitore sono facilmente separabili in parti di materiale unico per facilitare il suo smaltimento.

Contenitore principale e tappo fabbricati unicamente in polietilene di alta densità (HDPE).

Contenitore: 30 lt.

Tutta l'informazione riportata è fondata sulle nostre attuali conoscenze che riteniamo veritiere e degne di fiducia a data di oggi. Dal momento che l'applicazione avviene al di fuori del nostro controllo, questa ditta non assume nessuna responsabilità rispetto all'utilizzo e all'applicazione dei suoi prodotti.

L'acquisto del prodotto comporta l'accettazione delle condizioni qui riportate.