

Lysoform Professional Freschezza Alpina

Disinfettante Battericida Lieviticida ad azione Detergente e
Deodorante. Presidio Medico Chirurgico - Reg. Min. Sanità 19500

Descrizione

Lysoform Professionale Freschezza Alpina è il disinfettante ad azione detergente e deodorante per uso professionale, consigliato per la disinfezione e la pulizia di tutte le superfici e pavimenti lavabili in ospedali, scuole, uffici, guardaroba, bagni, locali pubblici, palestre e comunità in genere.

Caratteristiche principali

- Formula polivalente
- Formula attiva
- Gradevole profumazione

Benefici

- Elimina qualsiasi tipo di sporco dalle superfici trattate, detergendole e disinfettandole contemporaneamente.
- Aggressivo sulle macchie ostinate, pulisce e disinfetta senza macchiare ed intaccare i metalli.
- Lascia un gradevole profumo di pulito.

Modalità d'uso

Come battericida e lieviticida ad azione detergente: preparare una soluzione di Lysoform Professionale in acqua a temperatura ambiente e alla concentrazione del 10% in peso lasciando a contatto delle superfici per non meno di 15 minuti.

Come solo battericida ad azione detergente: preparare una soluzione di Lysoform Professionale in acqua a temperatura ambiente e alla concentrazione del 10% in peso lasciando a contatto delle superfici per non meno di 5 minuti.

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico	
Aspetto fisico	liquido limpido verde gradevolmente profumato
pH (sol. 1%)	ca. 9
Peso specifico	ca. 1

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.

Confezioni disponibili

Codice articolo	100887662
Confezione	cartone
Formato	2 pz x 5 L
Codice a barre tanica	7615400189083
Codice a barre cartone	7615400189076
Dimensioni tanica (L-P-H)	280 x 191 x 295 mm

Bancale

n. confezioni per bancale	80
n. confezioni per strato	16
n. strati per bancale	5
Altezza pallet	110 cm