

Additivo igienizzante per il risciacquo dei vegetali

Descrizione

Suma Chlor D4.4 è un additivo concentrato per il trattamento dell'acqua di lavaggio di frutta e verdura in grado di aumentare il livello di igiene del lavaggio.

Caratteristiche principali

Suma Chlor D4.4 è un additivo concentrato per il trattamento dell'acqua di lavaggio di frutta, insalata, pomodori e altre verdure in grado di aumentare il livello di igiene del lavaggio. Il prodotto è una soluzione clorinata stabile molto efficace per il risciacquo.

Benefici

- Assicura un'elevata azione igienizzante
- Efficace a basse temperature
- Non lascia residui

Modalità d'uso

Suma Chlor D4.4 può essere dosato manualmente o tramite il sistema di dosaggio Diversey QFM. La concentrazione consigliata è 5 ml per litro d'acqua (soluzione allo 0,5%).

Dosaggio manuale::

1. Preparare una soluzione con 5 ml per litro d'acqua
2. Immergere la frutta o le verdure per 5 minuti nella soluzione
3. Risciacquare con acqua potabile

Sistema di dosaggio automatico QFM::

1. Premere il pulsante del sistema di dosaggio QFM e tenerlo premuto fino a che sia presente una quantità sufficiente di soluzione nella vasca
2. Immergere la frutta o le verdure per 5 minuti nella soluzione
3. Risciacquare con acqua pulita



The Diversey logo features the brand name in a white, sans-serif font inside a dark blue, leaf-like shape with a white outline. A small 'TM' symbol is positioned at the top right of the leaf shape.

Diversey™

The 'suma Chlor' logo consists of the word 'suma' in a white, lowercase, sans-serif font inside a white circle, followed by the word 'Chlor' in a larger, white, uppercase, sans-serif font.

suma® Chlor

D4.4

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: liquido limpido

pH (tal quale): 12

Peso specifico (20°C): 1,04

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; sds.diversey.com.

Per esclusivo uso professionale. Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme.