

P 225

Sanificante a base di perossido di idrogeno e acido citrico

Descrizione

P 225 è impiegato come sanificante delle superfici di lavoro dopo accurata fase di detergenza e risciacquo;

P 225 alle normali concentrazioni di utilizzo non danno formazione di schiuma e non lascia nessun odore caratteristico.

Caratteristiche chimico - fisiche

Aspetto: liquido incolore

Peso specifico: 1,16±0,1

Valore pH: 2,8±0,1 circa (all'1% in acqua deionizzata)

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto derivanti dalle analisi a cui esso è sottoposto. Questi valori non costituiscono specifica.

Biodegradabilità: Prodotto non assoggettabile alla legge n. 136 del 26/04/83 sulla biodegradabilità:

Compatibilità

P 225 quando applicato alle concentrazioni normali di utilizzo non è corrosivo nei confronti di:

- ¬ Acciaio inossidabile;
- ¬ Ferro zincato;
- ¬ Teflon;
- ¬ Polietilene;
- ¬ Resine e rivestimenti sintetici;
- ¬ Gomma.

TEAM MDL S.n.c.
Sede Via Piemonte, 4 – 12062 Cherasco (CN)
Codice Fiscale / Partita IVA 02563790043
Telefono 348 7099270

Applicazioni

Industrie Lattiero Casearie: sanificazione degli stampi dopo il lavaggio; il condizionamento con P 510 favorisce il distacco della cagliata;

Macelli e laboratori: sanificazione delle superfici di lavoro;

Imbottigliamento: prelavaggio delle bottiglie prima dell'utilizzo;

Lavaggio utensili e casse: trattamento terminale dopo la detergenza;

Modalità d'uso:

P 225 è utilizzato a concentrazioni comprese tra 0,2 – 2% p/p a seconda delle applicazioni e della funzione che deve svolgere.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio:

Conservare negli imballi chiusi e identificati, lontano da fonti di calore e temperature estreme. Conservare gli imballi al riparo dalla luce solare diretta.

Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto, consultare la scheda di sicurezza.

TEAM MDL S.n.c.

Sede Via Piemonte, 4 – 12062 Cherasco (CN)
Codice Fiscale / Partita IVA 02563790043
Telefono 348 7099270