

Detar I

SANITIZZANTE-DETERGENTE IODOFORO

Sanitizzante a base di iodio supportato in tensioattivi non ionici, in ambiente acido.

Per la sanitizzazione nell'industria alimentare

Detar I è un sanitizzante liquido ad ampio spettro d'azione, idoneo per il trattamento di attrezzature nei più svariati ambienti alimentari. Detar I grazie alla sua formulazione è facilmente solubile in acqua e la presenza di particolari tensioattivi assicura un notevole potere detergente e penetrante, dando così garanzia di sicura detersione e sanitizzazione. Le soluzioni di Detar I sono facilmente sciacquabili e possono essere utilizzate indifferentemente sia manualmente (spazzolatura o mace-ro) sia meccanicamente (spruzzo o circolazione).

L'attività sanificante di Detar I si manifesta già a basse concentrazioni di utilizzo (0,1%). Eventuali tracce di colore lasciate da elevate concentrazioni di prodotto possono esse-re rimosse con abbondanti risciacqui condotti immediatamente dopo l'operazione di sanitizzazione.

Principali campi di impiego

Le principali applicazioni di Detar I trovano riscontro in diverse industrie alimentari, principalmente nel settore zootecnico per la sanitizzazione di gabbie, lettiere e mangiatoie. In generale nell'industria lattiero-casearia, enologica, ittico e beverage, per la sanitizzazione di impianti e contenitori. Detar I è idoneo anche per la sanificazione di pavimenti, pareti, servizi igienici, tappeti di plastica.

Caratteristiche

Aspetto: Liquido.

Colore: Mattone scuro.

pH (soluzione 10%): 1,0 – 2,0.

Peso specifico a 20 °C: 1,00-1,08 g/cm³.

Contenuto in iodio: 2%.

Risciacquabilità: ottima.

Miscibilità in acqua: completa, in tutte le proporzioni.

Biodegradabilità: oltre 90% (art. 2 e 4 legge 136 del 26/4/83).

Modalità di impiego e dosi

Diluire Detar I in acqua di rete in concentrazioni dallo 0,1 allo 0,3%.

Prima della sanitizzazione, detergere accuratamente le superfici. Dopo l'operazione di sanitizzazione si raccomanda un pronto e abbondante risciacquo.

Conservazione

Conservare il prodotto in luogo fresco ed aerato.

Richiudere accuratamente le confezioni una volta aperte.

Etichettatura di pericolosità

Il prodotto è classificato non pericoloso.

Confezioni

cod. 251001 – canestri da 25 kg