



F&B Divosan Sanibright

VS59

Registrazione Ministero Sanità N.20563 Disinfettante schiumogeno alcalino

Descrizione

Divosan Sanibright è un disinfettante schiumogeno alcalino indicato per la rimozione di contaminazioni pesanti nell'industria alimentare nell'imbottigliamento delle bevande e nel settore lattiero caseario.

Caratteristiche principali

Divosan Sanibright è un disinfettante caustico basato su una miscela di sequestranti organici, agenti bagnanti ed emulsionanti.

E' particolarmente indicato per l'applicazione quotidiana su tutti i tipi e livelli di contaminazione alimentare. Nelle aree a basso livello di contaminazione, come ad esempio le riempitrici durante i cambi di lavorazione, il prodotto può essere utilizzato per ottenere un buon livello igienico senza la necessità di un ulteriore trattamento disinfettante/igienizzante, salvaguardando il tempo totale dedicato alle pulizie. Nel caso di elevata contaminazione, le superfici a contatto con gli alimenti necessitano di essere igienizzate separatamente.

L'uso regolare di Divosan Sanibright garantisce il mantenimento di condizioni igieniche ottimali su pareti, superfici esterne delle attrezzature, strutture, ecc. (molto importante nelle aree ad alto rischio igienico). E' utilizzabile mediante una vasta gamma di apparecchiature schiumogene.

Benefici

- Efficace per la rimozione di tutti i tipi di residui alimentari
- L'utilizzo giornaliero aiuta a prevenire la formazione di incrostazioni calcaree
- Facilità di risciacquo
- Presidio medico chirurgico N.20563

Modalità d'uso

Utilizzare Divosan Sanibright ad una concentrazione compresa tra 3-10% v/v in funzione del grado e del tipo di contaminazione da rimuovere.

Caratteristiche tecniche

Aspetto liquido limpido incolore
Densità relativa a 20°C 1.09
pH (soluzione 1% a 20°C) 12.1
Chemical Oxygen Demand (COD) 145 gO₂/kg
Contenuto in Azoto (N) 6 g/kg
Contenuto in fosforo (P) 1.9 g/kg

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Conservare negli imballi originali chiusi lontano da temperature estreme. Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.