



Mida

## SAN 328 EC

Sanificante per la rimozione dei biofilm batterici dalle superfici chiuse

### DESCRIZIONE E APPLICAZIONE

**SAN 328 EC** è un prodotto non schiumogeno, in grado di rimuovere i biofilm batterici, che viene utilizzato per le sanificazioni a ricircolo delle superfici chiuse nelle industrie alimentari e delle bevande

**SAN 328 EC** contiene una associazione sinergica di componenti che distaccano e decompongono i biofilm batterici che si possono trovare sulle superfici di produzione e lavorazione degli alimenti.

Grazie alla sua spiccata attività ad ampio spettro il prodotto può venire impiegato, dopo la fase di lavaggio, anche nei trattamenti terminali di igienizzazione.

### MODALITÀ DI IMPIEGO

**SAN 328 EC** viene usato a concentrazioni tra 0,5% and 3% (v/v) su superfici precedentemente pulite per rimuovere lo sporco presente

Dopo l'uso risciacquare accuratamente le superfici trattate ed assicurarsi che non rimangano residui di prodotto prima di riprendere la successiva lavorazione

### CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE

Stato fisico	Liquido limpido incolore
Odore	Caratteristico dei componenti
pH (a 20°C)	8.0 ± 0.5 (100%)
Peso specifico (a 20°C)	1,070 ± 0,050 g/ml

### CORROSIVITÀ E COMPATIBILITÀ CON I MATERIALI

Nelle normali condizioni di impiego le soluzioni di **SAN 328 EC** non presentano alcuna attività corrosiva nei confronti delle superfici e dei materiali con le quali vengono in contatto

In caso di incertezza si consiglia di valutare ogni singolo materiale prima di qualsiasi utilizzo prolungato

## AMBIENTE

**SAN 328 EC** non contiene componenti clorattivi e non c'è quindi il rischio della formazione di alogeni organici assorbibili (AOX)

I tensioattivi contenuti in **SAN 328 EC** rispettano la Direttiva dell'Unione Europea EU648/2004 in materia di biodegradabilità dei tensioattivi

## SICUREZZA E RACCOMANDAZIONI

Indicazioni di pericolo (CLP): **SAN 328 EC** è classificato Corrosivo

H315 – Provoca irritazione cutanea

H318 – Provoca gravi lesioni oculari

H412 – Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Si raccomanda di consultare la scheda di sicurezza e seguire le precauzioni per la manipolazione e l'uso

## STABILITÀ E STOCCAGGIO

Stabilità	Conservare per massimo 3 anni dalla data di confezionamento
Stoccaggio	Conservare il prodotto nei contenitori originali ben chiusi ed in locali ben aerati

Conservare negli imballi originali e chiusi ed evitare fuoriuscite accidentali di prodotto

Raccomandazioni più dettagliate sullo stoccaggio del prodotto sono disponibili nella scheda di sicurezza alla sezione 7

## CONFEZIONI

TAN 25 Kg