



# EUSAN INODORE

## Detergente igienizzante per industrie alimentari

### Generalità

EUSAN INODORE è un detergente igienizzante a base di alcoli, didecildimetilammonio cloruro, tensioattivi non ionici e sequestranti.

EUSAN INODORE grazie all'azione sinergica dei suoi componenti, al principio attivo DDAC e al pH d'uso intorno al 9, ha un largo spettro di azione e non è influenzato nella sua efficacia dalla durezza dell'acqua e dalla presenza sulle superfici di residui organici.

EUSAN INODORE, utilizzato come pulitore igienizzante quotidiano, alle concentrazioni consigliate non lascia aloni e non richiede risciacquo.

EUSAN INODORE è sicuro su tutte le superfici, non intacca metalli, parti stagnate o zincate, alluminio, vernici e smalti.

EUSAN INODORE essicca rapidamente e, grazie all'elevata efficacia emulsionante, ha un ottimo potere pulente nei confronti degli sporchi grassi.

### Campi di applicazione

EUSAN INODORE trova impiego specifico nell'ambito di pulizie secondo il SISTEMA HACCP nella Ristorazione Collettiva, nelle industrie alimentari e negli esercizi di distribuzione alimentare per la pulizia e l'igienizzazione di pavimenti e pareti, lavelli, piani di lavoro in acciaio, frigoriferi, attrezzature.

### Modalità d'impiego

Come detergente di uso quotidiano, con azione igienizzante preventiva, diluire allo 0,5-1% (50-100 ml su 10 litri di acqua).

Per una completa azione igienizzante diluire al 2-4 % (200-400 ml su 10 litri di acqua) e lasciare agire per 5 minuti sulla superficie.

EUSAN INODORE può essere utilizzato:

- per pulizie manuali con panno, spugna, mop e carrello strizzatore.
- per pulizie a spruzzo con vaporizzatore o idropulitrice.

EUSAN INODORE può essere utilizzato con macchina lavasciuga per il lavaggio di grandi superfici in diluizione allo 0,5-1%.

**Nel caso di superfici a diretto contatto con gli alimenti, si consiglia di risciacquare.**

# EUSAN INODORE

## Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	Didecil Dimetil Ammonio Cloruro, tensioattivi non ionici, sequestranti, solventi idrosolubili
<b>ASPETTO FISICO</b>	liquido trasparente incolore
<b>PROFUMO</b>	inodore
<b>PESO SPECIFICO</b>	0,99
<b>ATTIVO</b>	17 %
<b>pH tal quale</b>	11,3 ± 0,1
<b>pH in soluzione d'uso</b>	9 ± 0,5
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

## Ulteriori informazioni

Attenzione - Provoca grave irritazione oculare. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. In caso di irritazione degli occhi: consultare un medico.

**ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**  
Non miscelare con altri prodotti, in particolare con quelli contenenti saponi.

## Dispositivi di protezione



*Occhiali di sicurezza*



4 canestri da 5 lt.

