

# Frigosan

## Detergente per celle frigorifere

### Caratteristiche

Frigosan elimina olio e grasso e tracce di etichette adesive nelle celle frigorifere durante il normale funzionamento. Non occorre interrompere la conservazione dei generi alimentari né sbrinare la cella frigorifera o interrompere la catena del freddo. Frigosan può essere utilizzato fino a -25° C.

L'esigua formazione di schiuma permette di usare il prodotto con macchine e/o di spruzzarlo sulle superfici. Non è necessario impiegare macchine per la pulizia antiesplosione. Dopo il lavaggio le superfici pulite si asciugano in breve tempo.

### Composizione (secondo 648/2004/UE)

Tensioattivi non ionici < 5%, solventi idrosolubili, antigelo, colorante alimentare.  
Valore pH nel concentrato: 8,5

### Campo d'applicazione

Applicabile su tutti i pavimenti, pareti e superfici resistenti all'acqua di celle frigorifere e di congelamento come per es. piastrelle in ceramica, piastrelle di sicurezza, piastrelle in grès porcellanato, rivestimenti industriali (cemento, cemento pitturato), superfici in acciaio inox, alluminio e plastica.

### Applicazione

Utilizzare il prodotto puro!

Non introdurre nella cella frigorifera acqua, né panni o mop bagnati!

### Pulizia di fondo:

Versare il prodotto puro sul pavimento e distribuirlo con un mop, lasciar agire per circa 10 -15 minuti, passare con la monospazzola ed un pad adatto alle superfici di rivestimento. Aspirare con l'aspiraliquidi. Per le superfici difficilmente raggiungibili usare uno spingiliquidi oppure asciugare con un mop.  
Il prodotto deve essere rimosso dopo la pulizia.

Per la pulizia di pareti e superfici applicare il prodotto puro tramite panno o con lo spruzzatore, lasciar agire ca. 5 minuti, in caso di necessità sfregare con un pad che non graffi. Passare le superfici con uno spingiliquidi in gomma o asciugare con un panno.



## Pulizia di cucine e mense / Igiene nel settore alimentare

### Consumo per m<sup>2</sup>

Pulizia di fondo di pavimenti: 250 - 300 ml  
Pulizia di fondo di pareti e superfici: 150 ml

Non destinato a consumatori finali come da 1999/44/UE Art.1!

### Confezione

Tanica da 10 litri

Art.-Nr. j 55 09 10

