



Rev. n. 2 del 14/04/2020

## Bollettino tecnico

### ALCOSAN +

#### Detergente alcolico concentrato

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

##### Dati tecnici

Contiene (Reg.CE 648/2004): < 5% Tensioattivi cationici  
Contiene alcool etilico  $\geq 70$  % v/v

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido limpido  
Odore: Caratteristico  
pH: 8,50 +/- 1,00  
Punto di infiammabilità: < 23 °C  
Densità relativa: 0,89 gr/cm<sup>3</sup>  
Idrosolubilità: si

#### APPLICAZIONI

ALCOSAN + consente di pulire e igienizzare velocemente ogni tipo di superficie. Grazie alla sua formula concentrata è efficace contro i residui di grasso e di sostanze proteiche, assicurando una perfetta igiene delle varie aree, delle superfici e dei macchinari trattati. Pratica soluzione pronta all'uso. Il prodotto è idoneo per HACCP.

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Utilizzare il prodotto tal quale

- Rimuovere i residui più grossolani e tutti gli oggetti estranei
- Spruzzare ALCOSAN + sulle superfici da detergere.
- Passare con un pezzo di carta assorbente monouso fino a completa asciugatura della superficie trattata.

**ATTENZIONE: Non utilizzare il prodotto su policarbonato trasparente e su plastiche e/o materiali sensibili ai solventi.**

#### PRECAUZIONI D'USO

Controlli tecnici idonei:

Usi industriali:

Aprire con cautela. Richiudere bene sempre e subito il contenitore.

Adottare le pertinenti misure di protezione individuale.



Misure di protezione individuale:

a) Protezioni per gli occhi / il volto  
Non necessaria per il normale utilizzo.

b) Protezione della pelle

i) Protezione delle mani  
Non necessaria per il normale utilizzo.

ii) Altro  
Durante la manipolazione del prodotto puro indossare indumenti a protezione completa della pelle.

c) Protezione respiratoria  
Non necessaria per il normale utilizzo.

d) Pericoli termici  
Nessun pericolo da segnalare

Controlli dell'esposizione ambientale:

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

#### IMBALLAGGIO

12 pz x 750 ml - 4 pz x 5000 ml

#### CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:  
GHS02, GHS07

