



**CX  
SANACID**

**Detergenti**

**Scheda  
tecnica**

#### PACKAGING

Il prodotto è disponibile in fusto da 5 kg e 25 kg.

#### COMPOSIZIONE

CX SANACID è composto dal 15% w/w di acido peracetico, dal 23-24% w/w di acqua ossigenata, da stabilizzanti e acido acetico. È un prodotto liquido, limpido, volatile con odore di acido acetico.

#### CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

Etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

Indicazioni di pericolo:

- H242 Rischio d'incendio per riscaldamento.
- H290 Può essere corrosivo per i metalli.
- H302 Nocivo se ingerito.
- H312 Nocivo per contatto con la pelle.
- H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- H318 Provoca gravi lesioni oculari.
- H332 Nocivo se inalato.
- H335 Può irritare le vie respiratorie.
- H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

#### APPLICAZIONI

##### SANITIZZANTE AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE

CX SANACID è utilizzato per tutte le fasi critiche di lavorazione del settore alimentare, dove è necessario controllare lo sviluppo dei microrganismi. CX SANACID garantisce risultati eccellenti con basse concentrazioni e in tempi brevi di contatto, essendo una sostanza attiva per la produzione di prodotti biocidi. Ha ampio spettro d'azione è infatti attivo su tutta la carica microbica anche sulle spore di lievito. Non produce schiuma.

#### CONSIGLI D'UTILIZZO

Diluire al 0.07 – 0.2 % in acqua fredda.  
Si consiglia un contatto di 15 – 20 minuti.  
Per tempi di contatto molto lunghi è preferibile cambiare la soluzione periodicamente.

#### PRECAUZIONI D'USO

Conservare il prodotto in un luogo fresco e ben areato, con la confezione originale ben chiusa. Tenere lontano da fonti di accensione e di calore e separato da altre sostanze pericolose e incompatibili.

Scheda tecnica del 19.06.2025