

**CX DETAR CLOR**

**Detergenti**

**Scheda  
tecnica**

#### PACKAGING

Il prodotto è disponibile in tanica da 24 kg.

#### CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURE

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

Indicazioni di pericolo:

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H410 - Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

##### **DETERGENTE RIGENERATORE PER MEMBRANE DI ULTRAFILTRAZIONE**

Aspetto: Liquido limpido paglierino

Odore: Caratteristico

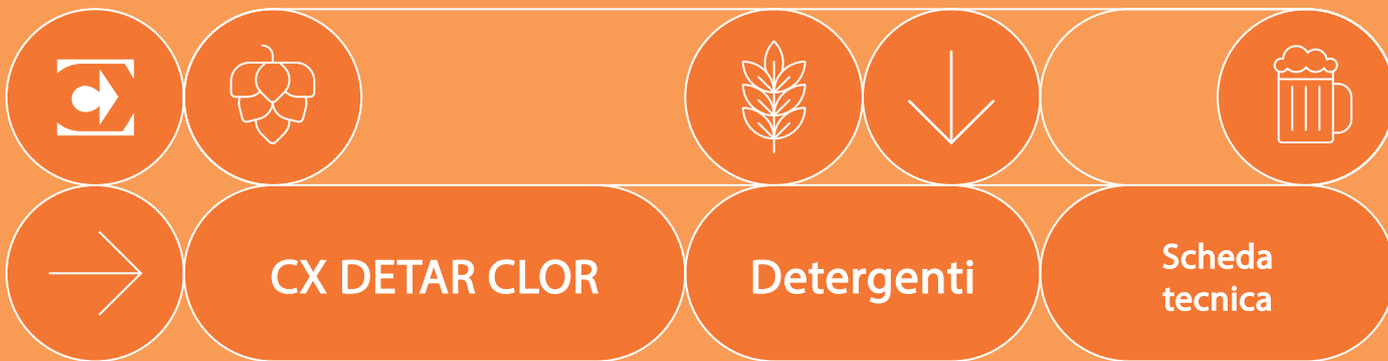
pH: 13,5 - 14

Idrosolubilità: totale

#### APPLICAZIONI

CX Detar Clor è fortemente arricchito in tensioattivi per aumentare l'effetto bagnante e quindi di rimozione dei contaminanti organici, in particolare nelle membrane per filtrazione tangenziale. È particolarmente attivo anche in presenza di acque dure; grazie alla sua formulazione ha bivalenza di attività: rigeneratore e igienizzante. Di rapida azione e titolo in cloro molto stabile.

Scheda tecnica del 16.06.2025



#### MODALITÀ D'USO

È il prodotto ideale per soluzioni di mantenimento e per interventi C.I.P., nell'industria alimentare, birraia, succhista ed enologica. È compatibile con additivi schiumogeni.

Le concentrazioni, i tempi di azioni e le temperature dipendono dalle membrane da trattare.

#### PRECAUZIONI D'USO

Evitare gli urti e le manipolazioni improprie che possono favorire la fuoriuscita del prodotto. Stoccare preferibilmente al riparo dal gelo e lontano da fonti di calore, mantenendo i recipienti ben chiusi e protetti dall'umidità. Il prodotto non è infiammabile.