

CX DETAR ACID

DISINCROSTANTE ACIDO PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

CX DETAR ACID è un detergente acido costituito da acido fosforico, inibitori di corrosione, disperdenti e tensioattivi biodegradabili, specifico per l'eliminazione di incrostazioni calcaree, albumine, grassi, ecc. Idoneo per la detersione di liquidi alimentari dopo trattamento termico.

Aspetto: liquido limpido

Odore: inodore

pH: <1 a 20 °C tal quale

Densità relativa: 1,33 g/ml a 20 °C

Idrosolubilità: completa

IMPIEGHI

CX DETAR ACID può essere utilizzato industria della birra e delle bevande per: disincrostazione della sala cottura, bollitori, scambiatori di calore evaporatori.

CX DETAR ACID viene impiegato a concentrazioni di 0.5 - 2% a temperatura da 40 a 70°C, con tempi di contatto dipendenti dall'apparecchiatura e dagli automatismi installati. Segue risciacquo e disinfezione. Per disincrostazioni di pastorizzatori, serbatoi, centrifughe e tubazioni.

CX DETAR ACID si utilizza a concentrazioni di 0.5 - 1% alla temperatura di 70°C, o almeno di 5°C superiore alla temperatura di pastorizzazione per 20 - 30'. Segue risciacquo.

CONFEZIONI

Taniche in polietilene da 25 kg

AVVERTENZE E NOTE INFORMATIVE

Evitare gli urti, le manipolazioni improprie delle confezioni che possono provocare fuoriuscite del prodotto. Proteggere dal gelo, stoccare lontano da fonti di calore, mantenere i recipienti ben chiusi. Per informazioni più dettagliate circa la manipolazione del prodotto e il relativo smaltimento delle soluzioni si rimanda a quanto riportato nella scheda di Sicurezza. Il Prodotto non è infiammabile.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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.

SCHEDA TECNICA DEL: 20/02/2017