

AL CLOR 639

IMBALLAGGIO Kg: 25 – 200 - 1100

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

DETERGENTE CLOROATTIVO RTU PER LA DETERSIONE DI APPARECCHIATURE NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido limpido paglierino

Odore: Caratteristico

pH: ca 12 al 10% a 20 °C

Idrosolubilità: totale

Conc. Ipoclorito: 2500 ppm

APPLICAZIONI

AL CLOR 639 è un ottimo detergente liquido pronto uso con tensioattivi.

Grazie alla sua specifica formulazione bagna istantaneamente le superfici esplicando un potere decolorante, ossidante ed una accessoria azione sanificante.

CONSIGLI D'UTILIZZO

Per la pulizia e la sanificazione rapida di tutte le superfici resistenti all'ipoclorito nell'industria alimentare.

Spruzzare sulle superfici da pulire, da una distanza di 30 cm, da 10 a 40 mL di AL CLOR 639, strofinare con un panno o spugna e lasciare asciugare

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.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

Indicazioni di pericolo: