

AL CLOR 66B

REV n 2 – 27/04/2020

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 66B 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 igienizzante.

CONSIGLI D'UTILIZZO

Per la pulizia e la igienizzazione 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 66B, 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: