

Metodi, prodotti e macchinari per disinfezioni e sanificazioni Methods, products and equipment for disinfection and sanitization

## **BETA - CHLORE'**

DETERGENTE IGIENIZZANTE A BASE DI CLORO

#### **BOLLETTINO TECNICO**

#### COMPOSIZIONE

Potassio idrato-Potassio pirofosfato Ipoclorito di sodio-Tensioattivi

#### **CARATTERISTICHE**

BETA-CLHORE' e' particolarmente indicato nei processi di lavaggio nel settore lattiero-caseario, carni, etc...

L'impiego del BETA-CLHORE' evita il successivo lavaggio, perche' deterge e igienizza in un unico procedimento.

Le proprieta' igienizzanti vengono esaltate dalla presenza di cloro.

Il trattamento programmato del BETA-CHLORE' consente di ridurre il trattamento acido-disincrostante.

### DESTINAZIONE DI IMPIEGO

- Industria Alimentare
- Lattiero-Casearia
- Impianti lavaggio di cassonetti
- Utensili in plastica
- Superfici dure

# MODALITA' DI IMPIEGO

- -Pulizia di tubazioni : Diluire il prodotto dall'1 al 5% e fare circolare il prodotto per circa 15 minuti.
- -Pulizie di routine : Diluire il prodotto al 2%.

**UTILIZZARE ACQUA CALDA A 70° CIRCA** 

RISCIACQUARE SEMPRE ABBONDANTEMENTE