

# HYPROCLORED

Wirkungsvolle Flüssigkeit für den professionellen Gebrauch

REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONSMITTEL

FÜR MELK- UND MILCHKÜHLANLAGEN

Wirkstoff(e) : Natriumhypochlorit (13,6 % g/g = 12,9 % g/g Aktivchlor) 42% in g/g dargestellt

Gemeldetes Biozid-Produkt nach ChemBiozidMeldeV / Registriernummer : N-18134

HAUPTGRUPPE 1: Desinfektionsmittel und allgemeine Biozid-Produkte

Produktart 4: Desinfektionsmittel für den Lebens- und Futtermittelbereich

UBA Nr : 4234 1010

## SPEZIFIKATION

- . Klare Flüssigkeit
- gelb
- . Reiner pH-Wert : Keine Angaben
- . pH Wert bei 10 g/l : 12,4+/- 0,2
- . Dichte bei 20° C : 1,2+/- 0,01 g/cm<sup>3</sup>
- . Frostpunkt : -20 °C

## EIGENSCHAFTEN

HYPROCLORED enthält :

- . Alkalisches Reinigungsmittel

- . Desinfektionsmittel auf Chlorbasis (Min. 5 % Aktivchlor)
- . Kalkinhibitor
- . Oxydationsmittel
- . Entfettungsmittel

## ANWENDUNGSBEREICH

Reinigung und Desinfektion der Melkanlagen, Milchkühltanks und Melkgeräte

Anwendungshinweise:

Nicht mit Säure mischen

Anwendung im täglichen Wechsel mit einem sauerem Reinigungs- und Desinfektionsmittel für  
Melk- und Milchkühlanlagen

1) Automatische Anwendung mit oder ohne Spülautomat

- Sofort nach dem Melken, die Melkanlage mit Frischwasser spülen.

- Mit einer 0,5 %igen HYPROCOLOR ED Lösung (50 g/10 Liter Wasser) bei 40 bis 70°C (am Ende  
des Hauptspülganges) reinigen. Die Lösung 5-10 Minuten zirkulieren lassen

- Mit Wasser nachspülen.

## 2) Handliche Anwendung

- Nach dem Melken, die Melkgeräte spülen und mit einer 0,5%igen HYPROCLORED Lösung bei 50°C bürsten.

- Die Melkgeräte 5 Minuten mit der Lösung im Kontakt lassen.

- Mit Frischwasser nachspülen.

Kühl, dunkel und in einem belüfteten Raum lagern

## LÖSUNGSKONTROLLE

. Probeentnahme : 50 ml

. gefärbter Indikator : Methylorange

. Reagenz : HCl N/2 ; Na<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>3</sub> Prise

. Reagenz :

. Titrierfaktor : f = 0,39

*Konzentration in % = geschüttete menge \* f*

*Konzentration in g/l = geschüttete menge \* f \* 10*

## VERPACKUNG

Kanister 0,5l Weiß 0,6kg

Kanister 10l gelb 12kg

Kanister 22l gelb 25kg

Kanister 30l Hellblau 35kg

Fässchen 60l gelb 70kg

Fass 120l dunkelblau 140kg

Fass 200l dunkelblau 230kg

Container 800l 950kg

Einweg-Container 1000l weiß und gut deckend 1200kg

Wenn das Produkt innerhalb von 12 Monaten nicht benutzt wird, die Lagerbedingungen aber eingehalten wurden, kann die Haltbarkeit des Produktes verlängert und das Produkt trotzdem benutzt werden. In diesem Fall setzen Sie sich bitte mit dem zuständigen Außendienstmitarbeiter in Verbindung.

### **SCHUTZMAßNAHMEN**

Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im INTERNET unter : <http://www.hypred.fr>

### **GESETZLICHE REGELUNG**

Für die Desinfektionsmittel wurden Wirksamkeitstests gemäß der gültigen Normen durchgeführt.