

# AL 131

**Geconcentreerde vloeistof. Uitsluitend voor professioneel gebruik.**

## **VLOEIBARE CHLOOR ALKALI - VOOR HET REINIGEN EN ONTSMETTEN VAN DE MELKMACHINES**

BIOCIDE

Werkzame stof(fen) per 100 g product : Natriumhypochloriet, uitgedrukt in actief chloor 5,62g

HOOFDGROEP 1: Ontsmettingsmiddelen en algemene biociden; Productsoort 4: ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders

Toelatingsnummer : 7606 B

Toelatinghouder : HYPRED Belgique - 4, Rue de la Jonction - 6030 Marchienne au Pont - Tel / 071/20-91-38

### **SPECIFICATIE**

- . Heldere vloeistof, Bleekgeel
- . Onverdunde pH :  $14 \pm 0,5$
- . pH bij 10 g/L :  $12,3 \pm 0,2$
- . Dichtheid 20° C :  $1,2 \pm 0,01$  g/cm<sup>3</sup>
- . Vriespunt: -20 °C

### **OMSCHRIJVING**

- . Ontsmettend
- . detergens, emulgator
- . sterk ontkalkend
- . oxyderend
- . ontvettend vóór het melken

## TOEPASSING

Gebruiksaanwijzing:

Voorwas met warm water

De AL 131 oplossing laten circuleren

Concentratie : 0,3 %

Temperatuur : 50 - 60 °C

Kontaktijd : 5 - 10 mn

Grondig naspoelen met drinkbaar water

Dagelijks gebruik (kan zowel 's morgens als 's avonds bij het melken gebruikt worden)

## CONTROLE VAN DE OPLOSSING

. Monstername : 50 ml

. Indicator : Methylorange

. Reagentia: HCl N/2 ; Een snufje natriumthiosulfaat

. Titratiefactor :  $f = 0,39$

$$\text{Concentratie in \%} = \text{Buretval} * f$$

$$\text{Concentratie in g/l} = \text{Buretval} * f * 10$$

## VERPAKKING

Jerrycan 20l Geel 23kg

Jerrycan 30l Geel 35kg

Vaatje 60l Geel 70kg

Vat 220l Donkerblauw 240kg

Het product gebruiken binnen 6 maanden na productiedatum.

## VEILIGHEID

Raadpleeg de veiligheidsfiche beschikbaar op INTERNET :  
<http://www.hypred.com>

## WETGEVING

Dit product mag gebruikt worden op oppervlakken die in contact komen met waren, producten en dranken bestemd voor menselijke en dierlijke consumptie.

Gebruik biociden veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.