

AL 131

Wirkungsvolle Flüssigkeit für den professionellen Gebrauch

DESINFEKTIONSMITTEL DER MELKGERÄTE UND -MASCHINEN

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

Gemeldetes Biozid-Produkt nach ChemBiozidMeldeV / Registriernummer : N-18131

HAUPTGRUPPE 1: Desinfektionsmittel und allgemeine Biozid-Produkte

Produktart 4: Desinfektionsmittel für den Lebens- und Futtermittelbereich

UBA Nr: 4234 1033

SPEZIFIKATION

- . Klare Flüssigkeit
- Blassgelb
- . Reiner pH-Wert : 14+/- 0,5
- . pH-Wert bei 10 g/l : 12,3+/- 0,2
- . Dichte bei 20° C : 1,2+/- 0,01 g/cm³
- . Frostpunkt : -20 °C

EIGENSCHAFTEN

- . Reinigungsmittel, Dispersionsmittel
- . Starke Sequestrationsfähigkeit

. Oxydationsmittel

. Entfettungsmittel

ANWENDUNGSBEREICH

Anwendungshinweise:

Konzentration : 0,3 %

Temperatur : 50 - 60 °C

Kontaktzeit : 5 - 10 Min

Gebrauchsanweisung :

Vorspülung mit warmem Wasser

AL 131 Lösung zirkulieren lassen

Nachspülung mit Trinkwasser

nicht mit Säure mischen

AL 131 kann beim morgendlichen sowie abendlichen Melken angewendet werden. Zusätzlich soll eine Säure-Anwendung gemacht werden, deren Frequenz sich nach der Härte des Wassers richtet:

0 - 20°d : 1 Mal/Woche

20-35°d : 2 Mal/Woche

> 35°d : 3 Mal/Woche

LÖSUNGSKONTROLLE

- . Probeentnahme : 50 ml
- . gefärbter Indikator : Methylorange
- . Reagenz : HCl N/2 ; Na₂S₂O₃ Prise
- . Titrierfaktor : f = 0,39

*Konzentration in % = geschüttete Menge * f*

*Konzentration in g/l = geschüttete Menge * f * 10*

VERPACKUNG

Kanister 20l Hellblau 23kg

Kanister 30l Hellblau 35kg

Fässchen 60l dunkelblau 70kg

Wenn das Produkt innerhalb von 6 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

In einem kühlen Raum lagern.

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

GESETZLICHE REGELUNG

Dieses Produkt entspricht der Gesetzgebung bezüglich der Reinigungsmittel, die in Kontakt mit Lebensmitteln bzw. Futtermitteln gelangen können.