

AL 131

**Ausschließlich für die professionelle Anwendung vorgesehenes
Flüssigkeitskonzentrat.**

REINIGUNG UND DESINFEKTION DER MELKGERÄTE UND - MASCHINEN

BIOZID-PRODUKT

Wirkstoff(e) für 100g Produkt: Natriumhypochlorit, in Aktivchlor angegeben 5,62g

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

HAUPTGRUPPE 1: Desinfektionsmittel und allgemeine Biozid-Produkte; Produktart 4: Desinfektionsmittel für den Lebens-
und Futtermittelbereich

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

SPEZIFIKATION

- . Klare Flüssigkeit, Blassgelb
- . Reiner pH-Wert : $14 \pm 0,5$
- . pH-Wert bei 10 g/l : $12,3 \pm 0,2$
- . Dichte bei 20° C : $1,2 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- . Frostpunkt : -20 °C

EIGENSCHAFTEN

- . Reinigungsmittel, Dispersionsmittel
- . Starke Sequestrationsfähigkeit
- . Oxydationsmittel
- . Entfettungsmittel

ANWENDUNGSBEREICH

Gebrauchsanweisung:

Konzentration : 0,3 %

Temperatur : 50 - 60 °C

Kontaktzeit : 5 - 10 mn

Standardablauf:

Vorspülung mit warmem Wasser

AL 131 Lösung zirkulieren lassen

Nachspülung mit Trinkwasser

Nicht mit Säure mischen.

LÖSUNGSKONTROLLE

. Probeentnahme : 50 ml

. gefärbter Indikator : Methylorange

. Reagenz : HCl N/2 ; Natriumthiosulfat, geringe Menge

. Titrierfaktor : $f = 0,39$

*Konzentration in % = geschüttete Menge * f*

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

VERPACKUNG

Kanister 20l Gelb 23kg

Kanister 22l Gelb 26kg

Kanister 30l Hellblau 35kg

Fässchen 60l Gelb 70kg

Das Produkt innerhalb von 6 Monaten nach Herstellungsdatum aufbrauchen.

An einem sauberen, kühlen, gut gelüfteten Ort, entfernt von Hitze- und intensiven Lichtquellen aufbewahren.

SCHUTZMAßNAHMEN

In einem kühlen Raum lagern.

Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im INTERNET unter : <http://www.kersia-group.com>

GESETZLICHE REGELUNG

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

Benutzen Sie das Produkt mit Vorsicht. Vor jedem Gebrauch ist die Etikette sowie die Informationen bezüglich des Produktes zu beachten.

Für die Desinfektionsmittel wurden Wirksamkeitstests gemäß der gültigen Normen durchgeführt.