

PERFO GRIF

Ausschließlich für die professionelle Anwendung vorgesehenes

Flüssigkeitskonzentrat

DESINFEKTION DES MELKZEUGS

BIOZID-PRODUKT

Wirkstoff(e) für 100g Produkt : Peressigsäure5g +Wasserstoffperoxid14,5g

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

den Lebens- und Futtermittelbereich

Zulassung : CHZN2109

SPEZIFIKATION

- . Klare Flüssigkeit, farblos
- . Reiner pH-Wert : $0,9 \pm 0,3$
- . pH-Wert bei 10 g/l : $3 \pm 0,5$
- . Dichte bei 20°C : $1,09 \pm 0,01$ g/cm³
- . Frostpunkt : -25 °C

EIGENSCHAFTEN

- . Enthält Peroxysäure

ANWENDUNGSBEREICH



Ausschließlich für die professionelle Anwendung vorgesehenes

Flüssigkeitskonzentrat

DESINFEKTION DES MELKZEUGS

Anwendungshinweise:

Desinfizierung der Melkgeschirre und der Melkroboterbürsten

Konzentration / Einwirkzeit :

- . Bakterien 0.1% / 5 min
- . Pilze 2 % / 15 min
- . Sporen 0.5% / 60 min
- . Bakteriophage 0.1% / 15 min

Temperatur : 20 °C

Die Lösung nicht in die Rohrleitung saugen während einer Anwendung des Melkens

Empfehlungen des Roboterherstellers für die Desinfektionseinstellungen beachten

LÖSUNGSKONTROLLE

- . Probeentnahme : 20 ml
- . Indikator des Reaktionsendes : Stärke
- . Reagenzien : Na₂S₂O₃ N/10, Kaliumjodid bei 10 %, Schwefelsäure bei 20 %, Ammoniummolybdatlösung bei 5 g/l



- . Zur Probeentnahme 10 ml Schwefelsäurelösung à 20 % beimischen
- . 10 ml Kaliumjodidlösung à 10 % beimischen
- . Einige Tropfen der Ammoniummolybdatlösung beimischen
- . Den Indikator des Reaktionsendes dazusetzen
- . Mit Natriumthiosulfat N/10 bis zum vollständigen Verschwinden der blauen Farbe tritrieren
- . Titrierfaktor : $f = 0,05$

$$\text{Konzentration in \%} = \text{geschüttete Menge} * f$$

$$\text{Konzentration in g/l} = \text{geschüttete Menge} * f * 10$$

VERPACKUNG

Kanister 0,5l Weiß 0,5kg

Kanister 10l Dunkelgrün 10kg

Kanister 22l Dunkelgrün 24kg

Fässchen 60l Dunkelblau 60kg

Das Produkt innerhalb von 12 Monaten nach Herstellungsdatum aufbrauchen.

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

SCHUTZMAßNAHMEN

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

PERFO GRIF ist gering aggressiv auf Inox-Flächen. In Wasser (35 ppm Cl)

aufgelöste Lösung verursacht PERFO GRIF keine Korrosion.

Wir stehen Ihnen für eine Beratung bei höherem Chloridgehalt gerne zur Verfügung.

GESETZLICHE REGELUNG



Dieses Produkt kann auf Flächen verwendet werden, die in Berührung mit Nahrungsmitteln, Produkten und Getränken für Menschen und Tiere kommen 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.