



PODOCUR SV

Ausschließlich für die professionelle Anwendung vorgesehenes

Flüssigkeitskonzentrat

HYGIENEPFLEGEPRODUKT FÜR KLAUEN BEI RINDERN

BIOZID-PRODUKT

Wirkstoff(e) für 100g Produkt : Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzylalkyldimethyl, Chloride

1,65g+Glutaral 6,5g

Gemeldetes Biozid-Produkt nach ChemBiozidMeldeV / Registriernummer : N-19829

HAUPTGRUPPE 1: Desinfektionsmittel und allgemeine Biozid-Produkte; Produktart 3: Biozid-Produkte für

die Hygiene im Veterinärbereich

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

SPEZIFIKATION

- . Klare Flüssigkeit, blau bis grün
- . Reiner pH-Wert : $2,9 \pm 0,6$
- . pH-Wert bei 10 g/l : $4 \pm 0,3$
- . Dichte bei 20°C : $1,235 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- . Frostpunkt : 0 °C

EIGENSCHAFTEN

- . Hauptbestandteile:
 - * Glutaraldehyd: 80 g/l
 - * Kupfersulfat 5H₂O:100 g/l



- * Aluminiumsulfat: 50 g/l
- * Zinksulfat: 84 g/l
- * Benzalkoniumchlorid :20 g/l

ANWENDUNGSBEREICH

- . Desinfektion der Tauchbäder bei der Rinder- und Schafzucht
- . Nicht bei Klauenbädern aus Standardstahl, verzinktem Stahl oder Aluminium anwenden

Anwendung:

Desinfektion im Klauenbad : Bakterizide Konzentration à 8%

Nicht bei Klauenbädern aus Standardstahl, verzinktem Stahl oder Aluminium anwenden.

Direkte Anwendung: Sprühen des reinen Produktes auf den zu behandelnden gereinigten und unverletzten Bereich.

Kontaktzeit : 30 min

Temperatur : Raumtemperatur

VERPACKUNG

Kanister 0,5l Neutral 0,6kg

Kanister 5l Dunkelgrün 6kg (karton 4x6Kg)

Kanister 10l Dunkelgrün 12kg

Kanister 22l Dunkelgrün 24kg

Fässchen 60l Dunkelblau 74kg



Fass 220l Dunkelblau 250kg

IBC 1000l Natürlichen Farbe 1200kg

Das Produkt innerhalb von 12 Monaten nach Herstellungsdatum aufbrauchen.

SCHUTZMAßNAHMEN

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

GESETZLICHE REGELUNG

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

Für die Desinfektionsmittel wurden Wirksamkeitstests gemäß der gültigen Normen durchgeführt.