



HM VIR BLAU

EUTERHYGIENE

NACH DEM MELKEN

BIOZID-PRODUKT

Wirkstoff(e) für 100g Produkt : L-(+)-Milchsäure 2g+Salicylsäure 0,099g+Ethyl-N-acetyl-N-butyl-.beta.-alaninat 0,1g

Gemeldetes Biozid-Produkt nach ChemBiozidMeldeV / Registriernummer : N-41270 / N-41271

HAUPTGRUPPE 1: Desinfektionsmittel und allgemeine Biozid-Produkte; Produktart 3: Biozid-Produkte für die Hygiene im Veterinärbereich; HAUPTGRUPPE 3: Schädlingsbekämpfungsmittel; Produktart 19:

Repellentien und Lockmittel

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

SPEZIFIKATION

- . Unklare Flüssigkeit, Milchig-blau
- . Reiner pH-Wert : $2,8 \pm 0,2$
- . pH-Wert bei 10 g/l : Nicht verfügbar
- . Dichte bei 20°C : $1,038 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- . Frostpunkt : -7 °C

EIGENSCHAFTEN

- . Hauptbestandteile
- . Wirkstoff: LSA® (Wirkstoffkomplex aus Hydroxysäuren)
- . Feuchthaltemittel: Glycerin und Propylenglycol



- . Weichmachende Wirkstoffe: Lanolin- und Glycolderivate
- . Geschmeidig machende Wirkstoffe: Milchsäure, Glycerin
- . Epulotikum: Allantoin
- . Optimisierter rheologischer Komplex für die Anwendung auf den Zitzen ohne zu tropfen
- . Insektenschutzmittel
- . Tenside

ANWENDUNGSBEREICH

EUTERHYGIENE

NACH DEM MELKEN

Gebrauchsanweisung:

HM VIR BLAU ist eine gebrauchsfertige Lösung.

HM VIR BLAU pur nach dem Melken durch Dippen anwenden.



VERPACKUNG

- Kanister 0,5l Weiß 0,5kg
- Kanister 5l Weiß 5kg (karton 4x5 kg)
- Kanister 10l offenbar grau 10kg
- Kanister 22l offenbar grau 22kg
- Fässchen 60l Dunkelblau 60kg
- Fass 120l Dunkelblau 120kg
- Fass 220l Dunkelblau 220kg
- IBC 1000l Natürlichen Farbe 1000kg

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.