

LAURACTIV

Direkt anwendbare Flüssigkeit für den professionellen Bedarf

EUTERHYGIENE NACH DEM MELKEN AUF BASIS VON MILCHDERIVAT

Wirkstoff(e) : L-(+)-Milchsäure 1,32% in g/g dargestellt

Gemeldetes Biozid-Produkt nach ChemBiozidMeldeV / Registriernummer : N-19123

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

Veterinärbereich

UBA Nr : 4234 1051

SPEZIFIKATION

- . Unklare Flüssigkeit
- Orange
- . Reiner pH-Wert : 3+/- 0,5
- . pH Wert bei 10 g/l : Keine Angaben
- . Dichte bei 20° C : 1,02+/- 0,05 g/cm³
- . Frostpunkt : -5 °C

EIGENSCHAFTEN

Hauptbestandteile:

- . Milchsäure

- . Linderndes Mittel: Propylenglycol in Synergie mit Milchsäure
- . Weichmacher: Lauricidine, Fettsäuren (Caprin- und Caprylsäure)
- . Filmbildner
- . Tensid
- . Farbstoff

ANWENDUNGSBEREICH

- . Schutz und Dekontamination der Zitzen nach dem Melken, durch Eintauchen.

Anwendungshinweise:

Sofort nach jedem Melken die Zitzen mit LAURACTIV dippen:

Dipbecher füllen und jede Zitze dippen.

Dieses Produkt beinhaltet ein in der Milch natürlich vorkommendes Molekül, dessen pflegendene und reinigende Eigenschaften wissenschaftlich bewiesen wurden.

Frostgeschützt lagern.

LAURACTIV ist gebrauchsfertig.

Als zusätzliche Hygienemaßnahme, empfehlen wir die Reinigung des Euters vor dem Melken mit der DERMISAN plus - Methode oder mit der PREFOAM Methode.

VERPACKUNG

Kanister 0,5l 0,5kg

Kanister 5l Weiß 5kg

Kanister 10l neutral 10kg

Kanister 22l neutral 22kg

Fässchen 60l dunkelblau 60kg

Fass 120l dunkelblau 120kg

Fass 220l dunkelblau 220kg

Container 1000l 1000kg

Wenn das Produkt innerhalb von 12 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

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

. In einem kühlen Raum Frostgeschützt lagern.

. Nach Gebrauch, Verpackung sorgfältig wieder verschließen.