

FILMODIP

Direkt anwendbare Flüssigkeit für den professionellen Bedarf

BARRIERE DIPMITTEL NACH DEM MELKEN

AUF BASIS VON MILCHDERIVAT

Wirkstoff(e) : L-(+)-Milchsäure 8% in g/g dargestellt

Gemeldetes Biozid-Produkt nach ChemBiozidMeldeV / Registriernummer : N-19114

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

- . Flüssigkeit, Blau
- . Reiner pH-Wert : 4,9+/- 0,5
- . pH-Wert bei 10 g/l : Keine Angaben
- . Dichte bei 20° C : 1,06+/- 0,01 g/cm³
- . Frostpunkt : -6 °C

EIGENSCHAFTEN

- Hautrehydrierung : Glycerin + Aminosäurederivat

- Erweichender Zusatz : Milchderivat
- Milde Reinigungssubstanz
- Viskositätszusätze

ANWENDUNGSBEREICH

- Dippmittel nach dem Melken
- FILMODIP schützt die Zitzen vor äußeren Faktoren
- FILMODIP Zusammensetzung garantiert die Abwesenheit von toxischen Resten

Anwendungshinweise:

FILMODIP ist eine gebrauchsfertige dickflüssige Lösung mit besonders hochwertigen pflegenden Substanzen.

FILMODIP enthält Milchderivat und spezielle Pflegekomponenten.

Nach jedem Melken sind die Zitzen der Kühe während der gesamte Laktationsperiode mit FILMODIP in einem Dipbecher zu dippen.

Als zusätzliche Hygienemaßnahme, reinigen Sie das Euter vor dem Melken mit dem DERMISAN System.

VERPACKUNG

Kanister 0,5l schwarz 0,5kg

Kanister 10l schwarz 10kg

Kanister 22l Hellblau 22kg

Fässchen 60l dunkelblau 60kg

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>

GESETZLICHE REGELUNG

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

Für die Desinfektionsmittel wurden Wirksamkeitstests gemäß der gültigen Normen durchgeführt.