

HYPRED QUICK

Gebrauchsfertige, ausschließlich für die professionelle Anwendung vorgesehene

Flüssigkeit

EUTERHYGIENE

VOR UND NACH DEM MELKEN

BIOZID-PRODUKT

Wirkstoff(e) für 100g Produkt : L-(+)-Milchsäure 2g+Salicylsäure 0,099g

Gemeldetes Biozid-Produkt nach ChemBiozidMeldeV / Registriernummer : N-57017

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

- . Unklare Flüssigkeit, Milchig-gelb
- . Reiner pH-Wert : 2,8
- . pH-Wert bei 10 g/l : Nicht verfügbar
- . Dichte bei 20°C : 1,037±0,01 g/cm³
- . Frostpunkt : -6 °C

EIGENSCHAFTEN

Hauptbestandteile :

- . Wirkstoffe: LSA ® (Wirkungskomplex aus Hydroxycarbonsäuren).
- . Feuchtigkeitsspender: Propylenglycol, Glycerin, Allantoin
- . Geschmeidig machendes Mittel: Milchsäure
- . Tenside
- . Farbstoff

ANWENDUNGSBEREICH

Gebrauchsfertige, ausschließlich für die professionelle Anwendung vorgesehene Flüssigkeit
EUTERHYGIENE
VOR UND NACH DEM MELKEN

Gebrauchsanweisung:

HYPRED QUICK ist gebrauchsfertig.

HYPRED QUICK enthält ein aktiver Wirkstoff von Hydroxysäuren und ist
ist feuchtigkeitsspendenden Stoffen angereichert.

HYPRED QUICK ist vernabungsfördernd.

Vor dem Melken : HYPRED QUICK auf die Zitzen sprühen oder dippen, mit einem Einwegtuch oder einem Eutertuch abwischen (Eutertücher nach jeder Anwendung desinfizieren).

Nach jedem Melken HYPRED QUICK pur auftragen, durch Dippen oder Zerstäubung auf die Zitzen.

VERPACKUNG

Kanister 0,5l 0,5kg

Kanister 10l offenbar grau 10kg

Kanister 22l offenbar grau 22kg

Fässchen 60l Dunkelblau 60kg

Fass 220l Dunkelblau 220kg

IBC 1000l Natürlichen Farbe 1000kg

Produkt : HYPRED QUICK

Datum : 30/07/14



Code : 0 72Q B

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.