

# NATIDINE

**Gebrauchsfertige, ausschließlich für die professionelle**

**Anwendung vorgesehene Flüssigkeit**

**EUTERHYGIENE**

**NACH DEM MELKEN**

BIOZID-PRODUKT

Wirkstoff(e) für 100g Produkt : L-(+)-Milchsäure 8g

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

Hygiene im Veterinärbereich

Zulassung : CHZN0513

## SPEZIFIKATION

- . Klare Flüssigkeit, Blau
- . Reiner pH-Wert :  $4,7 \pm 0,5$
- . pH-Wert bei 10 g/l : Nicht verfügbar
- . Dichte bei 20° C :  $1,06 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- . Frostpunkt : -6 °C

## EIGENSCHAFTEN

- . Zusammensetzung auf Basis von Lactat (Milchsäuresalz) und anionische Tenside

- . Netzmittel : Glyzerin
- . Lactat für die Geschmeidigkeit der Haut
- . Erweichender Zusatz : Aminosäure- und Fettsäurederivat
- . Einweichmittel
- . Enthält ein Perfüm aus Zitronenmelisse

## **ANWENDUNGSBEREICH**

### **. PFLEGE DER ZITZEN NACH DEM MELKEN**

- . Nach dem Melken, NATIDINE Zusammensetzung garantiert die Abwesenheit von toxischen Resten.

NATIDINE muß unmittelbar, spätestens jedoch 1 Stunde nach dem Melken appliziert werden. Die Gebrauchsanweisung ist genau zu beachten.

Anwendungshinweise :

NATIDINE ist eine gebrauchsfertige Lösung.

Reines NATIDINE sofort nach jedem Melken anwenden :

- durch Eintauchen : den Tauchbecher vollmachen und die Zitze einige Sekunden hineintauchen.
- Durch Sprühverfahren

## **VERPACKUNG**

Produkt : NATIDINE  
Datum : 04/09/19  
Version 1.9



Kanister 0,5l 0,5kg

Kanister 10l Natürlichen Farbe 10kg

Kanister 22l Hellblau 22kg

Fässchen 60l Dunkelblau 60kg

Fass 220l Dunkelblau 200kg

IBC 1000l Natürlichen Farbe 1000kg

Das Produkt innerhalb von 12 Monaten nach Herstellungsdatum aufbrauchen.

An einem sauberen, kühlen, gut gelüfteten Ort, entfernt von Hitze- und intensiven Lichtquellen aufbewahren.

### **SCHUTZMAßNAHMEN**

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

### **GESETZLICHE REGELUNG**

Benutzen Sie das Produkt mit Vorsicht. Vor jedem Gebrauch ist die Etikette sowie die Informationen bezüglich des Produktes zu beachten.