

# IODIUM TX

Gebrauchsfertige, ausschließlich für die professionelle Anwendung

vorgesehene Flüssigkeit<sup>2</sup>

EUTERHYGIENE

DIPPEN DER ZITZEN NACH DEM MELKEN

## SPEZIFIKATION

- . Dicke homogene Flüssigkeit, Braun
- . Reiner pH-Wert :  $4,25 \pm 0,4$
- . pH-Wert bei 10 g/l : Nicht verfügbar
- . Dichte bei 20° C :  $1,025 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$
- . Frostpunkt : 0 °C

## ANWENDUNGSBEREICH

IODIUM TX ist eine dickflüssige Lösung, die 5000 ppm Jod enthält und mit Weichmachern und feuchtigkeitsspendenden Substanzen angereichert ist.

IODIUM TX ist ein gebrauchsfertiges bakterizides, levurozides und viruzides Desinfektionsmittel für die Zitzendesinfektion nach dem Melken.

Schnell wirksam: Bakterizide Wirkung gegen Escherichia coli, Staphylococcus

aureus, Streptococcus uberis, levurozide Wirkung gegen Candida albicans und viruzide Wirkung gegen ECBO und Orthopoxvirus innerhalb von 5 Minuten.

Dippbecher mit dem Mittel füllen.

Nach dem Melken durch Eintauchen (5 ml pro Kuh<sup>2</sup> empfohlen) der Zitzen über die komplette Länge anwenden.

Das Mittel bis zum nächsten Melken einwirken lassen.

Bis zum Abtrocknen des Mittels müssen die Kühe stehen bleiben.

Beim nächsten Melken vor dem Anlegen des Melkzeugs prinzipiell eine Methode zum Reinigen und Trockenwischen der Zitzen einsetzen.

Bei jedem Melken anwenden.

Applikationsgeräte regelmäßig mit heißem Wasser reinigen.

## VERPACKUNG

Kanister 22l Schwarz 22kg

Fässchen 60l Dunkelblau 60kg

## SCHUTZMAßNAHMEN

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

## GESETZLICHE REGELUNG

---

Für die Desinfektionsmittel wurden Wirksamkeitstests gemäß der gültigen Normen durchgeführt.

C  
o  
d  
e  
  
0  
  
7  
0  
F  
  
2

P  
r  
D  
o  
a  
V  
q  
e  
u  
y  
k  
m  
s  
t  
i  
o  
n  
i  
o  
n  
1  
4  
0  
1  
D  
0  
9  
3