

# DERMISAN

LIQUIDO AL pH NEUTRO

IGIENE DELLE MANI DEI MUNGITORI

LAVAGGIO E AMMORBIDIMENTO DELLE MAMMELLE PRIMA

DELLA MUNGITURA

IGIENE DELLE SALVIETTE

## PRESENTAZIONE

- . Liquido trasparente
- Giallo
- . pH puro : 7+/- 0,5
- . pH in sol. 10 g/l : Informazione non indicata
- . Densità a 20° C : 1+/- 0,01 g/cm<sup>3</sup>
- . Punto di congelamento : 0 °C

## PROPRIETA'

- . Tensioattivi non ionici dolci
- . Agente antisettico: lauryl-propilamina

Addensante

## 1 - AZIONE DETERGENTE

Prima della mungitura, il capezzolo è inquinato da residui (feci, paglia, polvere, ecc.) vettori di microrganismi.

Le basi lavanti dolci contenute in DERMISAN eliminano lo sporco efficacemente e senza aggredire l'epidermide. DERMISAN ha un pH neutro e conserva tutte le sue caratteristiche anche se usato con acque dure.

La presenza di un agente antisettico nella formula di DERMISAN, conferisce maggiore sicurezza alla decontaminazione effettuata con il lavaggio.

## 2 - DECONTAMINAZIONE DELLA SOLUZIONE USATA PER IL LAVAGGIO DELLE SALVIETTE

La presenza di un agente antisettico nella formula di DERMISAN, permette di controllare la contaminazione microbica dell'acqua per lo stoccaggio delle salviette tra una mungitura e l'altra, senza dovere ricorrere a soluzioni a base d'ipoclorito. In questo modo si evitano le irritazioni del capezzolo causate dal cloro e si utilizza un solo prodotto per il lavaggio del capezzolo e per lo stoccaggio delle salviette.

L'agente antisettico presente in DERMISAN, è chimicamente stabile anche in

versione 1.2  
presenza di materia organica. DERMISAN resta quindi attivo per tutto il periodo  
compreso tra due mungiture.

Il tempo di contatto prolungato tra due mungiture consente a DERMISAN di operare una decontaminazione completa della soluzione di stoccaggio delle salviette. In questo modo viene limitato al minimo il rischio di trasmissione da una vacca all'altra dei germi responsabili delle mastiti.

### 3 - RISPARMIO DI TEMPO

L'utilizzo di un solo prodotto per lavare il capezzolo e decontaminare la soluzione di stoccaggio delle salviette, consente di accelerare notevolmente il tempo di preparazione alla mungitura.

### APPLICAZIONI

Un solo prodotto, due risultati:

DERMISAN si utilizza

- prima della mungitura per pulire, decontaminare ed ammorbidire il capezzolo. Il

Il mungitore può utilizzare DERMISAN anche per la pulizia e la decontaminazione delle proprie mani

- dopo la mungitura per la pulizia e la decontaminazione delle salviette utilizzate per il lavaggio del capezzolo

Modo di impiego:

Sequenza standard di utilizzo :

**NON MISCELARE CON ALTRI PRODOTTI**

Terminata la mungitura:

sciacquare le salviette e lasciarle a mollo, fino alla mungitura successiva, in un secchio contenente una soluzione di DERMISAN allo 0,5% ed acqua calda ( 5 ml per litro di acqua ).

Prima della mungitura:

svuotare il secchio, senza strizzare le salviette, e riempirlo di nuovo con acqua calda.

Aggiungere del sapone solo se necessario.

Durante la mungitura:

versione 1.2

utilizzare una salvietta per ogni vacca. Pulire il capezzolo con un lato della salvietta ed asciugare, dopo avere strizzato la salvietta, con l'altro lato.

## **CONFEZIONI**

Fustino 5l Neutro 5kg

Fustino 10l Verde chiaro 10kg

Fustino 60l Blu scuro 60kg

Cisterna 1000l 1000kg

Fustino 22l Verde chiaro 22kg

Fustino 1l 1kg

Se il prodotto non è utilizzato nei 12 mesi successivi alla sua data di fabbricazione ma le condizioni di stoccaggio sono state rispettate allora gli può essere attribuito un ulteriore limite di scadenza. In questo caso, contattare l'ufficio commerciale.

## **SICUREZZA**

Consultare la scheda di sicurezza disponibile su internet : <http://www.hypred.fr>

Utilizzare una salvietta per vacca  
Gettare i primi getti di latte  
Usare un buon prodotto per la protezione post-mungitura