

# TRIS ACTIVE P

## DISINFETTANTE POST-MUNGITURA FILMANTE PER I CAPEZZOLI DEGLI ANIMALI DA LATTE

### DESCRIZIONE

**TRIS ACTIVE P** è un formulato filmante e disinfettante, studiato per aiutare nella prevenzione della mastite e nella riduzione delle cellule somatiche, agendo attraverso:

- 3 ingredienti principali: Clorexidina digluconato, TRIS ed EDTA che formano una prima barriera chimica;
- una seconda barriera, fisica, è il risultato di un complesso sistema filmogeno;
- un pool di dermoprotettori con forte attività emolliente ed idratante. Una cute sana è la prima linea di difesa per la salvaguardia della mammella.

Il risultato è l'azione sinergica degli ingredienti che mira al controllo delle mastiti contagiose (*S. aureus*, ecc...) e ambientali (*E.coli*, *S. uberis*, ecc..).

### CARATTERISTICHE

**Aspetto:** liquido viscoso di colore verde

**Viscosità:** 1400 - 3000 cP

**pH:** 5,5 - 6,5

### MODALITA' D'USO

Formulato pronto all'uso da non diluire, da utilizzarsi al termine di ogni mungitura, con apposito dosatore.

Immergere il capezzolo totalmente nella tazza dell'applicatore e lasciare agire per almeno 5 minuti.

Asportare i residui di prodotto alla successiva mungitura prima di applicare il gruppo prendi-capezzoli utilizzando idoneo pre-dipping e tovaglietta di carta monouso o di tela adeguatamente igienizzata.

Una corretta routine di mungitura prevede l'eliminazione dei primi tre o più getti di latte di ogni capezzolo e un'adeguata detergenza e disinfezione dei gruppi prendi capezzoli prima della loro applicazione.

### FORMATI DISPONIBILI

- 25 kg – Cod. EAN 8055205980833
- 200 kg – Cod. EAN 8055205980840
- 1000 kg – Cod. EAN 8055205987931

### ECOLOGIA E SICUREZZA

**Composizione<sup>1</sup>:** 100 g. di prodotto contengono Clorexidina digluconato g. 0,45. Eccipienti q.b. a g. 100

**Biodegradabilità:** contiene tensioattivi (non ionici) con biodegradabilità conforme al Reg. 648/2004.

**Packaging:** tanica e fusto realizzati in HDPE (tanica in materiale riciclato)

**Conservazione:** Conservare il prodotto in luogo fresco, lontano da fonti di calore.

**Smaltimento:** Al termine dell'utilizzo gettare tanica/fusto nell'apposito contenitore di riciclaggio per plastica. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.

### CERTIFICAZIONI



**PMC Reg. N. 20501:** Presidio Medico Chirurgico autorizzato dal Ministero della Salute.



**Remade in Italy:** certificazione del packaging riciclato.

#### Note

(1) I dati riportati non costituiscono specifiche del formulato. Consultare la scheda di sicurezza

#### CERTIFICAZIONI AZIENDALI

