



DEOSAN

Teatfoam

AG104

Liquido sanificante a base di clorexidina

Descrizione

Liquido sanificante a base di clorexidina biguanide, glicerina e olio di eucalipto pronto

Caratteristiche principali

Deosan Teatfoam elimina fisicamente i corpi estranei presenti sul capezzolo dell'animale consentendo di effettuare una corretta routine di mungitura.

Questa è un'azione indispensabile per l'igiene della mammella, inoltre la specifica formulazione del prodotto permette di migliorare e preservare le caratteristiche della cute del capezzolo.

L'igiene della mammella prima della mungitura permette di ridurre il numero di germi presenti sul capezzolo, in effetti la cute del capezzolo è una delle principali fonti di contaminazione del latte.

Il costante utilizzo del prodotto Deosan Teatfoam permette di eliminare i rischi che può provocare un capezzolo sporco durante la mungitura.

La rapidità dell'utilizzo del prodotto Deosan Teatfoam permette di migliorare la qualità del latte ed allo stesso tempo di non aumentare i tempi di mungitura.

La particolare formulazione del prodotto Deosan Teatfoam a base di emollienti e olio di eucalipto permette di preservare le caratteristiche della cute del capezzolo.

Benefici

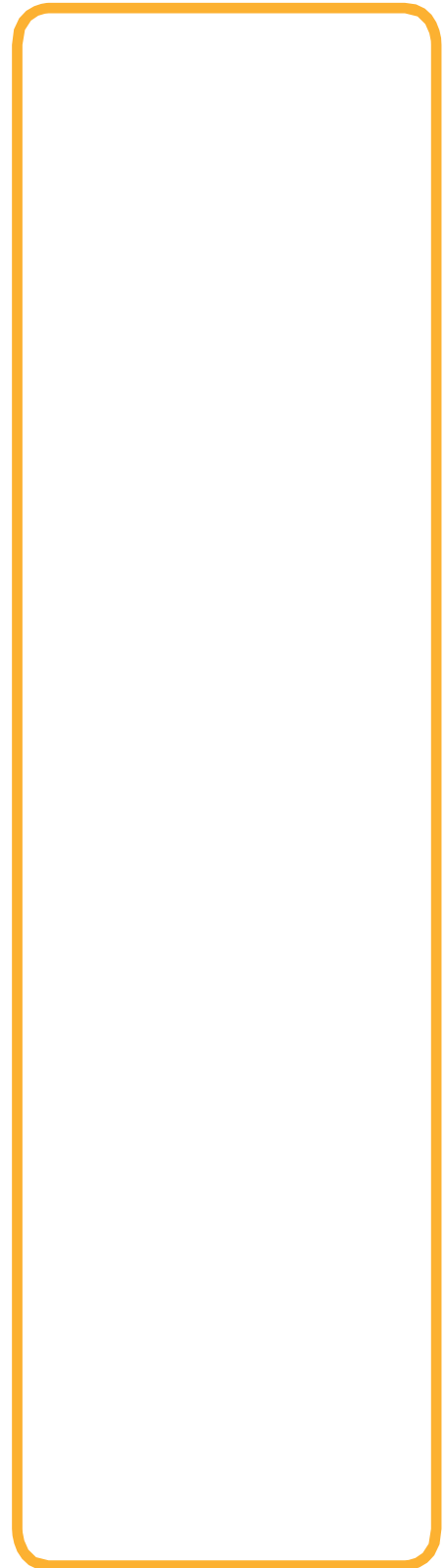
- Ideale per la corretta routine di mungitura
- Il contenuto di glicerina mantiene il capezzolo in condizioni ottimali
- Delicato sulla cute del capezzolo
- Applicabile tramite: spray e dipper
- Economico nell'utilizzo
- L'olio di eucalipto contribuisce a tenere le mosche lontano dalla mammella

Modalità d'uso

1. Applicare Deosan Teatfoam sul capezzolo prima della mungitura, lasciando il prodotto a contatto con la cute del capezzolo per almeno 30 secondi, in seguito utilizzare uno strappo di carta usa e getta per rimuovere il prodotto prima dell'attacco al gruppo di mungitura.

Nondiluire il prodotto.

2. Deosan Teatfoam deve essere applicato tramite dipper e spray.





DEOSAN

Teatfoam

AG104

Solo per uso esterno.

Solo per l'uso su animali.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Caratteristiche tecniche

Aspetto	Liquido limpido verde
Peso specifico a 20°C	1.02
pH (netto)	6.5
Chemical Oxygen Demand (COD)	189 gO2/kg
Contenuto in Azoto (N)	3.5 g/Kg
Contenuto in Fosforo (P)	nessuno

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'uso e lo stoccaggio

Conservare negli imballi originali chiusi, lontano da temperature estreme. Proteggere dalla luce diretta del sole.

Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

Compatibilità del prodotto

Non miscelare con altri prodotti.

Informazioni ambientali

Nocivo per la fauna acquatica.

Non contaminare laghi, fiumi e canali.

Quando utilizzato nei modi e per gli scopi previsti, il prodotto non provoca danni all'ambiente