



Rev. n. 2 del 29/09/2009

Bollettino tecnico GLUCOXIDINA CARE

DISINFETTANTE PER I CAPEZZOLI DEGLI ANIMALI DA LATTE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO

Registrazione n. 19504 del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali.

GLUCOXIDINA CARE è un disinfettante per i capezzoli degli animali da latte a base di clorexidina. Aiuta ad abbattere la carica batterica; è liquido e può essere usato per immersione o a spruzzo dopo la mungitura.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto a 20°C : liquido
Odore : caratteristico
Colore : azzurro scuro
pH : 5.26
Punto di infiammabilità : non infiammabile
Punto di esplosione : non esplosivo
Peso specifico a 20°C : 1.0059 g/ml
Idrosolubilità : completa

APPLICAZIONI

Disinfettante per i capezzoli degli animali da latte a base di clorexidina.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Il prodotto è pronto all'uso.
Immergere i capezzoli dell'animale nel prodotto immediatamente dopo la mungitura e lasciare asciugare.
Lavare con acqua potabile, asciugare accuratamente la mammella prima della successiva mungitura ed eliminare i primi getti di latte.
Tempo di contatto 15 minuti.

PRECAUZIONI D'USO

Conservare fuori dalla portata dei bambini.
Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
Evitare un uso eccessivo ed improprio del prodotto.
Utilizzare in luogo ben ventilato.
Stoccare al riparo dal gelo, dalla luce diretta e da fonti di calore.
Attenersi scrupolosamente a quanto indicato nei consigli per l'impiego.

IMBALLAGGIO

Il prodotto è disponibile in taglie da:
50 ml - 100 ml - 125 ml - 200 ml - 250 ml - 375 ml - 500 ml - 750 ml - 1000 ml.
Per uso professionale:
2.5 LT - 3 LT - 4 LT - 5 LT - 10 LT - 15 LT - 20 LT - 25 LT - 30 LT - 50 LT - 215 LT - 1000 LT.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

Consigli di prudenza : S2 - Conservare fuori dalla portata dei bambini S13 - Conservare lontano da alimenti o mangimi e bevande S28 - In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua. S46 - In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta S60 - Questo materiale e/o il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.