

SCHEMA TECNICA

IOCID

Zootecnia / Igiene della mammella

Gel post-dipping con povidone iodio

Caratteristiche

Gel indicato per il post-mungitura con povidone iodio (1150 ppm). Grazie alla sua formulazione, IOCID contribuisce a proteggere le mammelle e svolge un'azione emolliente e lenitiva conservando le naturali caratteristiche della cute. IOCID ha una colorazione stabile che consente sempre una chiara identificazione delle parti trattate.



Campi d'impiego

IOCID è indicato per settore zootecnico-veterinario.

Modo d'uso

Trattare direttamente le parti interessate utilizzando l'apposito bicchiere applicatore. Prima della mungitura pulire bene le parti trattate con carta o salviette monouso.

Concentrazione d'uso: tal quale, senza diluizione

Lasciare agire: fino alla successiva mungitura

Caratteristiche

Forma: gel

pH: 4-5

densità: 1,01 – 1,05 g/cm³ @25 °C

Compatibilità

Non sono note incompatibilità.

Formati

Tanica: 10 kg 20 kg

Fusto: 200 kg

IBC: 1000 kg

Altre informazioni

IOCID non risponde ai criteri di classificazione del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP).

IOCID non è definito pericoloso per le diverse modalità di trasporto secondo le "Raccomandazioni delle Nazioni Unite sul trasporto di merci pericolose - Regolamento tipo".



AZIENDA CERTIFICATA
SECONDO GLI STANDARD
DI QUALITÀ ISO 9001:2015

Attenzione

La presente scheda tecnica è da intendersi di carattere puramente indicativo. Per la definizione del corretto protocollo di utilizzo dei prodotti Devidet s.r.l. consultare sempre l'Ufficio Tecnico Devidet s.r.l., tecnici esperti sapranno fornire le soluzioni più adatte alle specifiche esigenze. Prodotto ad esclusivo uso professionale. Si declina ogni responsabilità per i danni derivanti dall'uso improprio o non autorizzato del prodotto. Verificare prima dell'uso la corrispondenza del prodotto al tipo di applicazione richiesta. Prima dell'uso consultare la scheda di dati di sicurezza oppure la scheda informativa.

Revisione 10 16/01/2021

