

## 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/cm<sup>3</sup> @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

