

FIREX LV

Post-dipping spray a base di clorexidina ed emollienti per la prevenzione delle mastiti bovine.

FIREX LV è il post-dipping avente come principio attivo la clorexidina in combinazione con sostanze emollienti e dermoprotettive. FIREX LV si presenta come una soluzione a bassa viscosità di colore blu pronta all'uso, indicata per i trattamenti post-mungitura con sistemi di applicazioni a spruzzo o robotizzati. Il prodotto non irrita i capezzoli.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto fisico	Liquido
Colore	Blu
Odore	Caratteristico
Contenuto in clorexidina	ca. 5000 ppm
Densità a 20°C	ca. 1,035 g/mL
pH (tal quale)	ca. 4,0

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

Modalità d'impiego

Al termine della mungitura nebulizzare il prodotto tal quale direttamente sulla mammella con l'apposito impianto robotizzato o attrezzatura.

Conservazione

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 5°C e i 30°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 12 mesi.

Informazioni sull'immagazzinamento

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme e lontano dalla luce del sole diretta.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza. I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
60217052	Tanica 25Kg	13	2	26
60217053	Fusto da 200Kg	2	1	2

I.R.C.A. SERVICE S.p.A.

Strada Statale Cremasca 591 n°10
24040 Fornovo San Giovanni (BG)
Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251
e-mail: info@ircaservice.com
www.ircaservice.com

