



SCHEDA TECNICA

GUARDIA B6 DIP / GUARDIA B6 STARTER

Descrizione:

GUARDIA B6 è un sistema bicomponente per la protezione delle mammelle post mungitura ad immersione avente come principio attivo il biossido di cloro in combinazione con sostanze emollienti e dermoprotettive. Il prodotto ha un potere filmante eccellente che consente la creazione di una barriera attorno al capezzolo bovino che dura da mungitura a mungitura, garantendo una sostanziale riduzione della carica batterica e un'efficace protezione dall'intrusione di microrganismi senza pregiudicare la traspirazione della cute. Il prodotto è facilmente identificabile e non gocciola. Per la sua composizione è da ritenersi priva di effetti sistemici. Il prodotto non irrita i capezzoli.

GUARDIA B6 è un sistema bicomponente formato da **GUARDIA B6 DIP** e da **GUARDIA B6 STARTER**. Miscelando i due prodotti in rapporto 1:1 si ottiene la soluzione pronta all'uso di **GUARDIA B6 ATTIVO**.

Caratteristiche chimico fisiche:

Aspetto Fisico

GUARDIA B6 DIP: liquido viscoso arancio

GUARDIA B6 STARTER: liquido viscoso incolore

GUARDIA B6 ATTIVO miscelato: liquido viscoso arancio

pH

Prodotto miscelato: 4 - 5

Settori di applicazione:

In zootecnia dopo mungitura per il trattamento protettivo delle mammelle delle bovine, **GUARDIA B6 ATTIVO** è attivo sui più comuni microrganismi mastitogeni.

Modalità d'impiego:

Servendosi dell'apposito Dip Cup (bicchierotto applicatore), aggiungere i due prodotti in parti uguali e miscelare bene sino ad ottenere una soluzione omogenea di colore arancio.

Al termine della mungitura immergere completamente ciascun capezzolo della bovina nella soluzione preparata di recente. La soluzione di **GUARDIA B6 ATTIVO** si utilizza per una singola mungitura

Dosaggio: 1 parte di **GUARDIA B6 DIP** e 1 parte di **GUARDIA B6 STARTER**

Temperatura di applicazione: ambiente

Trattamento completo:

Prima della mungitura, eseguire le procedure di pre-dipping con la schiuma PREMAM PL1 e passare alla pulizia dei capezzoli con i pannetti Irca Service.

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.

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