



POST DIP IODINE

Post-Mungitura Filmante a base di Iodio

Descrizione

POST DIP IODINE è un prodotto specificatamente studiato come protettivo filmante per i capezzoli degli animali da latte (bovini e ovini); il prodotto deve essere utilizzato al termine della mungitura in tutti gli allevamenti per la profilassi della mastite;

POST DIP IODINE non necessita di diluizione in quanto è fornito pronto all'uso e grazie alla sua particolare formulazione evita screpolature ed indurimenti locali della mammella;

POST DIP IODINE la sua attività non si esaurisce al termine del trattamento ma continua nell'intervallo delle due mungiture, infatti forma una pellicola protettiva sui capezzoli evitando la penetrazione dei principali batteri dall'orifizio del capezzolo che causano la mastite;

POST DIP IODINE grazie alla formazione della pellicola che funge da rivestimento riduce il gocciolamento e ottiene una lunga protezione della pelle promuovendone un'eccellente condizionamento.

Caratteristiche chimico – fisiche

Aspetto:	liquido viscoso arancio
Densità:	1,01 ±0,05 (a 20°C)
Valore pH:	circa 4,0 ±0,1 circa (all'1% in acqua deionizzata)

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto derivanti dalle analisi a cui esso è sottoposto. Questi valori non costituiscono specifica.

Modalità d'uso:

Al termine della mungitura immergere completamente i capezzoli nella soluzione di **POST DIP IODINE**; il prodotto deve essere applicato sul capezzolo solo mediante l'utilizzo di dipper, l'elevata densità non permette l'applicazione tramite spray.

Avvertenze: Da usare solo per il trattamento esterno degli animali e non per uso Interno.



Precauzioni per l'uso e lo stoccaggio:

Conservare negli imballi originali chiusi, lontano da temperature estreme e dalla luce diretta del sole.

Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

Non miscelare con altri prodotti.

Evitare il contatto con gli occhi e le mucose. **Indossare i dispositivi di protezione individuale**