



Produktdatenblatt

eimü® Dip Konzentrat

Gebindegröße	5 l
Artikel-Nummer	29479
Verkaufseinheit	4
Inhalt Euro - Palette	128

Produktbeschreibung

- eimü Dip Konzentrat ist ein desinfizierendes Pflegemittel zum Eintauchen der Zitzen nach dem Melken.

Gebrauchsanweisung

- Die gebrauchsfertige Lösung wird hergestellt durch Mischen von 1 Teil eimü Dip Konzentrat mit 4 Teile Wasser (Trinkwasser-Qualität).
- die Zitzen nach dem Melken ca. 2 cm tief in eimü Dip Konzentrat tauchen
- da die Anwesenheit organischer Substanzen die Verfügbarkeit von Konservierern herabsetzen kann, ist die Anzahl der mit einer Füllung eines Zitzentauchbechers zu behandelnden Tiere auf ca. 30 Stück. zu begrenzen.
- Non-Return Dippbecher vor Neubefüllung reinigen

Produktinformation

- eimü ist ein hochwirksames Zitzendesinfektionsmittel auf Basis von Jod.
- Die einzigartige Jodformulierung des Nonoxinol(9)-Jod wirkt vierfach so schnell als PVP-Jod
- eimü Dip Konzentrat ist in der Gebrauchslösung wirksam gegen gram-positive und gram-negative Bakterien und andere Mikroorganismen
- Die Gebrauchsfertige Lösung enthält 2.400 ppm aktives Jod
- Eine intensivere Desinfektion wird durch höhere Einsatzkonzentration aufgrund der Vollständigkeit der Desinfektion schon bei Verdünnung 1:4 nicht erreicht.
- Der dünne Film ist sichtbar nach dem Melken und der flüssige Charakter des Produktes vermeidet die Anhaftung von Schmutz durch klebrige Zitzen.
- Ergänzende Pflegeanteile halten die Zitzenhaut weich, geschmeidig und erhalten die natürliche Widerstandskraft als erste Barriere gegen Keime.
- Zum Dippen und Sprühen
- Keine Wartezeit nach der Anwendung notwendig.
- Es ist als Biozid registriert BauA Nr. N-23216

Weitere Informationen unter www.eimue.de

Physikalisch chemische Eigenschaften:

Farbe:	Dunkelbraun	Wirksame Stoffe:	Jodophor, Glycerol, Allantoin, Pflegestoffe
Geruch :		Haltbarkeit:	24 Monate
spezifisches Gewicht bei 20 °C:	1,09 g/cm ³	Frostempfindlichkeit/ Lagerung:	Vor Frost und Hitze Schützen
pH-Wert (0,5 %-ige Lösung)	3,0		

Sicherheitsratschläge

	• Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
	• Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
	• Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
	• Dieses Produkt und seine Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen.