



Produktdatenblatt

eimü® - GOLDDIP

Gebindegröße	25 kg	200 kg
Artikel-Nummer	20310	20315
Verkaufseinheit	1	1
Inhalt Euro - Palette	12	1

Produktbeschreibung

- eimü Gold-Dip ist ein Zwei-Komponenten-Dipmittel mit starker Desinfektionswirkung zum Eintauchen der Zitzen unmittelbar nach dem Melken.
- eimü Gold-Dip ist tropffrei, filmbildend, gold-gelb färbend.

Gebrauchsanweisung

- eimü Gold-Dip besteht aus zwei Komponenten, Base und Aktivator.
- **Vor** jedem Melkvorgang eimü Gold-Dip Aktivator mit eimü Gold-Dip Base im Verhältnis 1:1 im sauberen Dipbecher ansetzen. Gut schütteln, bis ein gleichmäßiger Goldton entsteht. Nur soviel eimü Gold-Dip ansetzen, wie für einen Melkvorgang benötigt wird.
- **Nach** dem Melkvorgang die Zitzen bis zur Hälfte in eimü-Gold-Dip tauchen und trocknen lassen.
- Den Dipbecher nach Gebrauch auseinanderschrauben und mit klarem Wasser säubern.

Produktinformation

- eimü Gold-Dip wird direkt nach dem Melken eingesetzt.
- Es ist ein hochwirksames Zitzendesinfektionsmittel. Die Wirkung beruht wesentlich auf den Wirkstoffen Milchsäure und Chlordioxid.
- Desinfizierend nach DIN EN 1657 auch gegen Pilze und Hefen (hohe Belastung, 80% Verdünnung)
- Der sehr gut sichtbare, nicht tropfende, goldgelbe Schutzfilm spendet optimale Pflege und langanhaltende Feuchtigkeit.
- eimü Gold-Dip sorgt durch seine hautpflegenden Komponenten für geschmeidige Zitzen, die Zitzenhaut bleibt glatt und widerstandsfähig.
- Der wasserlösliche Schutzfilm lässt sich vor dem nächsten Melken problemlos beim üblichen Vorreinigen der Zitzen mit eimü Euterwasch entfernen. Es bleiben keine Rückstände.
- eimü Gold-Dip erfordert keine Wartezeiten.
- eimü Gold-Dip trägt das DLG Gütezeichen
- Die desinfizierende Wirkung ist nach EN 1276 bei 20°C nach 1 Minute unter hoher Belastung bestätigt.
- Es ist als Biozid registriert BAUA Nr. N 18982

Physikalisch chemische Eigenschaften:

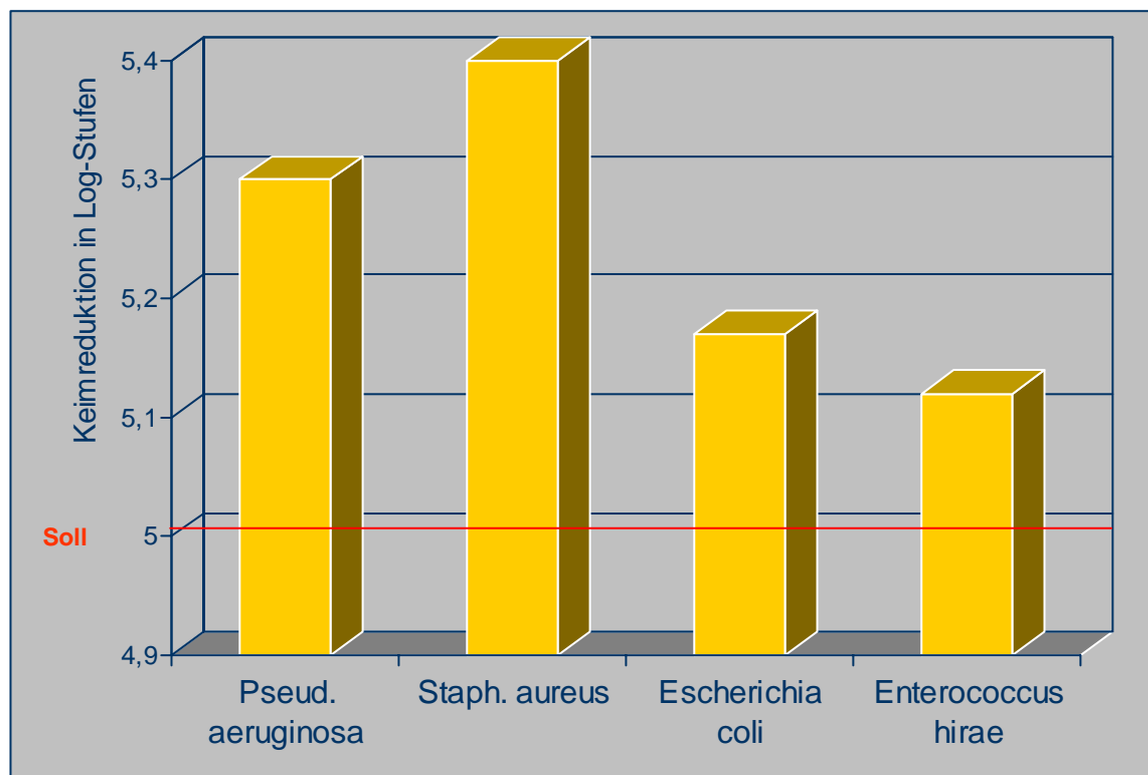
	Aktivator	Base
Farbe	gelb	neutral
spez. Gewicht bei 20°C (g/cm ³)	1,02	1,01
pH-Wert	2,0 ± 2,5	11,5- 11,5
Viskosität	200 cP	1 - 2 cP
wirksame Stoffe	Glycerin, organische Säure-E 270 Konservierungsmittel E 211 , Farbstoff E 1	Natriumchlorit, Komplexbildner
Haltbarkeit	12 Monate	12 Monate

Sicherheitsratschläge:

	▪ Nur zur äußeren Anwendung
	▪ Vor Frost und Hitze schützen
	▪ Bei Augenkontakt mit viel Wasser abspülen, evtl. Arzt aufsuchen
	▪ Für Kinder unzugänglich aufbewahren

Produktdatenblatt

Desinfizierende Wirksamkeit:



Test in Anlehnung EN 1276 (bakterizid) SGS Germany GmbH, Prüfbericht Nr. 0932109, 11.09.08
Test nach EN 1657 (fungizid) Bioticon Diagnostics GmbH, Prüfbericht 5706, 04.07.2011
Einwirkzeit 5 min, starke Keimbelastung, 80%ige Mittelkonzentration
Testkeime Pilz Aspergillus niger, Hefe Candida albicans

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

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