

Produktdatenblatt

eimü® Ferdei-Rox



Produktbeschreibung

eimü® Ferdei-Rox ist ein Jod-haltiger, saurer Intensivreiniger zur Reinigung und Desinfektion für Melk- und Milchkühanlagen.

Produktinformation

eimü® Ferdei-Rox hat eine stark desinfizierende Wirkung durch den Einsatz von Aktiv-Jod und enthält kein Chlor und QAV.

eimü® Ferdei-Rox entfernt und verhindert Ablagerungen von Eiweiß, Fett und mineralischen Milchbestandteilen und ist bei allen Wasserhärten einsetzbar.

eimü® Ferdei-Rox spart Energie und Kosten als hocheffizienter Kaltreiniger ohne empfindliche Anlagenteile anzugreifen.

Gebrauchsanweisung

Einsatzkonzentration zur täglichen Reinigung und Desinfektion von Melkanlagen und Milchkühltanks beträgt 0,5% (50g/10l Wasser). Zur Intensivreinigung bis zu 3% (300 g/10l Wasser)

Melkanlagen und Kühltanks ausreichend mit Wasser bei 35°C vorspülen, um Milchreste und grobe Verunreinigungen auszuspülen.

Die Temperatur im Hauptspülgang darf nicht über 38°C liegen. Die Lösung mindestens 10 Minuten zirkulieren lassen.

Anlagen mit Trinkwasser nachspülen.

Auch für die manuelle Reinigung und Desinfektion von Geräten wie Milchkannen, Kälberemern etc. geeignet.

Lagerung kühl und frostgeschützt bei + 5 bis 25° C.

Kein Produkt in den Originalbehälter zurückgeben.

Haltbarkeit des ungeöffneten Gebindes: 24 Monate nach Herstellung, siehe Aufdruck auf dem Gebinde.



Artikelinformation

<u>Gebindegröße</u>	<u>Art.Nr.</u>	<u>VE</u>	<u>Paletteninhalt</u>
500 ml	30812	12	480
12,5 kg	30809	1	40
25 kg	30810	1	24

Technische Daten

Aussehen: braune Flüssigkeit

Geruch: produkttypisch nach Jod

pH-Wert: 1,4

Dichte: 1,24 g/cm³

Wirkstoff: Phosphorsäure, Jod, Tenside, Dispergatoren

BAuA-Nr.: 45612

Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.