

eimü[®] 30

Produktbeschreibung

eimü[®] 30 ist ein flüssiges Konzentrat zur Melkzeugzwischeninfektion, sowie zur Desinfektion von Anlagen und Oberflächen.

Produktinformation

eimü[®] 30 bietet eine schnelle und sichere Desinfektion gegen Bakterien, Viren, Hefen und Sporen auf Basis von Jod.

eimü[®] 30 ist materialschonend und kompatibel bei allen Melkanlagen einsetzbar. Ideal für Schleppwannen, Backflush-Anlagen und automatische Melksysteme.

eimü[®] 30 ist geprüft nach EURO-NORM 1276 und als Biozid unter der Zulassungsnummer N-63585 angemeldet.

Gebrauchsanweisung

Die Lösung zur Zwischeninfektion ist je nach Anwendung frisch mit Trinkwasser anzumischen.

Die gemischte Lösung kann zur Bevorratung in einem geeigneten, geschlossenen Behälter über maximal 10 Tage gelagert werden. Verunreinigungen sind auszuschließen. Es gelten die gleichen Lagerbedingungen, wie für das Originalprodukt.

Einsatzkonzentrationen und Einwirkzeit:

Sprühverfahren: 0,5 -1,5%, 30 – 60 Sec.

Tauchverfahren: 1-1,5%, 30 – 60 Sec.

Oberflächendesinfektion: 1 – 3%, 15 Minuten

Bei der Oberflächendesinfektion ist direkte Sonneneinstrahlung zu vermeiden.

Nach der Desinfektion von Milch führenden Teilen ist ein Nachspülen mit frischem Trinkwasser erforderlich.

Bei der Anwendung und während der Lagerung nicht über 38°C erwärmen.

Lagerung kühl und frostgeschützt bei + 5 bis 25° C. Vor direkter Sonneneinstrahlung.-

Produkt nicht in das Originalgebinde 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>
5 kg	20906		128
20 kg	20907	1	24
200 kg	20908		2

Technische Daten

Aussehen: braune Flüssigkeit

Geruch: produkttypisch nach Jod

pH-Wert: 5

Dichte: 1,03 g/cm³

BAuA-Nr.: N-63585

Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.