

Lactericid SFD-J11

Desinfektionsmittel

Bestandteile

Desinfektionsmittel auf Phosphorsäurebasis
iodophorhaltig

Anwendungsgebiete

- Desinfektion von Maschinen, Geräten, Rohrleitungen, Tanks und anderen Behältnissen, Fußböden und Wänden usw. in der Landwirtschaft, speziell in der Milchwirtschaft und in der Getränke-, Nahrungs- und Genussmittelindustrie
- Bestens geeignet für Umlauf-, Tauch- und Sprühverfahren
- auch für Tierwaschungen und zur Klauenbehandlung empfohlen

Eigenschaften und Wirkungsweise

dunkelbraune Flüssigkeit mit charakteristischem Geruch

- enthält im unverdünnten Konzentrat über 16.000 ppm aktives Iod
- wirkt in den vorgeschriebenen Anwendungskonzentrationen zuverlässig keimabtötend gegenüber Bakterien, Viren, Hefen und Pilzen
- bei bestimmungs- und sachgemäßer Anwendung geruchs- und geschmacksneutral und nicht färbend
- unbeschränkt mit Wasser mischbar

Anwendungshinweise

Zur Herstellung der Gebrauchslösung nach Vorschrift mit kaltem Wasser verdünnen.
Die Anwendung erfolgt in jedem Falle kalt.

Anwendung in der Landwirtschaft

- Ställe, Boxen, Futtertröge, Tränkbecken, Stalleinrichtungen und Geräte 0,5 bis 4%ig
- Zwischendesinfektion im belegten Stall 0,7%ig
- Fuß- und Lagermatten 1 bis 3%ig
- Tierwaschungen 0,5 bis 1%ig
- Flächendesinfektion 0,05 bis 0,2%ig

Umlauf- und Tauchdesinfektion

- Konzentration der Gebrauchslösung 0,1 bis 0,5%ig
- Die Laufzeiten bzw. Einwirkzeiten betragen 2 bis 15 Minuten. Anschließend ist eine gründliche Nachspülung mit Wasser vorzunehmen.

Raum- und Gegenstandsdesinfektion, Sprühdesinfektion

- Konzentration der Gebrauchslösung: 0,5 bis 1,0%ig
(in vielen Fällen ist 0,1 bis 0,2%ig ausreichend)
- In gefährdeten Bereichen wird die Desinfektion nach 1 bis 3 Tagen wiederholt: 0,1 bis 0,5%ig
- Bei hartnäckigem Befall oder ständiger Infektionsgefahr sind weitere Desinfektionen zweckmäßig. Gegebenenfalls sind die Maschinen und Geräte vor der Desinfektion gründlich zu reinigen.

Mischungstabelle für x Liter Gebrauchslösung

Menge Gebrauchslösung	1 l	5 l	10 l	50 l	100 l
Anwendungskonzentration	<i>Lactericid SFD-J11</i>				
0,05 %ig	0,5 ml	2,5 ml	5 ml	25 ml	50 ml
0,1 %ig	1 ml	5 ml	10 ml	50 ml	100 ml
0,2 %ig	2 ml	10 ml	20 ml	100 ml	200 ml
0,5 %ig	5 ml	25 ml	50 ml	250 ml	500 ml
0,7 %ig	7 ml	35 ml	70 ml	350 ml	700 ml
1 %ig	10 ml	50 ml	100 ml	500 ml	1 l
2 %ig	20 ml	100 ml	200 ml	1 l	2 l
4 %ig	40 ml	200 ml	400 ml	2 l	4 l

Gefahrenhinweise

Lactericid SFD-J11 wirkt ätzend.
Verursacht Schäden an den Augen und auf der Haut.
Beim Umgang mit *Lactericid SFD-J11* Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

Das Produkt reagiert unter Wärmeentwicklung mit alkalischen Flüssigkeiten. Deshalb darf es **nicht** mit alkalischen bzw. chlorhaltigen Reinigungsmitteln vermischt werden.
Mit unedlen Metallen erfolgt Reaktion unter Bildung von Wasserstoff.

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

Haltbarkeit

Bei sachgemäßer Lagerung unbegrenzt haltbar.

Lagerung

Behälter dicht verschlossen halten.
Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Lactericid SFD-J11 darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Handelsformen

10 kg Kanister
30 kg Kanister

Hersteller

Peter H. Schindler GmbH, 22926 Ahrensburg

Stand der Information: 01/2008