

FL-Jodes

ANWENDUNGSBEREICH

FL-Jodes ist ein Desinfektionsmittel im Bereich der Tierhaltung für Stallflächen und Einrichtungsgegenstände.

EIGENSCHAFTEN

FL-Jodes besitzt auf jodhaltiger Wirkstoffbasis ein breites Wirkungsspektrum gleichzeitig gegen Bakterien, Hefen und Viren.

ANWENDUNG

Zur Herstellung der Desinfektionslösung das flüssige Produkt mit Wasser mischen. Immer zuerst Wasser einfüllen und dann das Produkt vorsichtig einrühren.

Maximale Anwendungskonzentration 2,9 %. Maximal 100 ml Anwendungslösung pro m² behandelte Fläche verwenden. Nicht mehr Flüssigkeit als unbedingt notwendig vorbereiten.

DESINTEC® **FL-Jodes** darf nur in leeren (nicht belegten) Stallungen nach einer gründlichen Oberflächenreinigung mit einem geeigneten Reinigungsmittel (z.B. Desintec® StallClean) angewendet werden. Eine Vorreinigung ist zwingend erforderlich.

Die Oberflächen, die anschließend behandelt werden sollen, abspülen oder wischen. Vor der Desinfektion 24 bis 36 Stunden trocknen lassen, um erdfeuchte Oberflächen zu erhalten.

Anlagen und Geräte durch Sprühen mit geeigneten Geräten (4 bis 7 bar) gründlich mit einer dünnen Schicht der vorbereiteten Lösung einweichen. Während des Vorgangs und für die Dauer der Kontaktzeit (mind. 30 Minuten) müssen alle Öffnungen geschlossen und die Belüftung ausgeschaltet werden.

Desinfektionsmittel für harte Oberflächen in Ställen (außer Brütereien). Sprühen des verdünnten Konzentrats in der benannten Konzentration.

BIOZID- ZULASSUNGSHINWEISE

2,9%ig; 30 Minuten Einwirkzeit; 100 ml Anwendungslösung pro m² Fläche ausbringen
29 ml des Produkts mit 971 ml Wasser mischen, um 1l Anwendungslösung zu erhalten.

Die Gebrauchslösung von **FL-Jodes** wird mit 100 ml/m² Fläche ausgebracht.

Jodkonzentration in der Anwendungslösung: 750 ppm (0,075 Gew.-%)

Anwendungshäufigkeit pro Jahr:

Milchkühe, Fleischrinder: 1; Mastkälber: 4;

Sauen in Einzelbuchten: 5; Sauen in Gruppenhaltung: 5; Mastschweine: 3;

Legehennen: 1; Masthähnchen in Freilandhaltung mit Streuboden: 7;

Masthähnchen-Elterntiere in Freilandhaltung mit Gitterrostboden: 1;

Masthähnchen-Elterntiere in der Aufzucht mit Gitterrostboden: 3;

Puten in Freilandhaltung mit Streuboden: 2; Enten in Freilandhaltung mit Streuboden: 13;

Gänse in Freilandhaltung mit Streuboden: 6

CHEMISCHER AUFBAU

FL-Jodes ist ein Komplex von Jod, oberflächenaktiven Substanzen und anorganischen Säuren.

SICHERHEIT

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Die Form der Flasche, in der das Produkt abgefüllt ist, sollte das Risiko von Spritzern minimieren, um den Augen- und Hautkontakt beim Verdünnen des Produkts zu vermeiden.

Die Stalldesinfektion sollte nicht öfter als einmal im Jahr oder bei Kälbern und Schweinen einmal während der Lebenszeit durchgeführt werden. Futtertröge müssen während der Anwendung abgedeckt werden.

Das Produkt nicht in konzentrierter Form verwenden. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.

GEBINDE

10,7 ltr Kanister; 214 kg Fass

Bei allen Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen ist Schutzkleidung einschließlich dichter Schutzbrille und Atemschutzmaske unerlässlich. Reinigungs- und Desinfektionsmittel unzugänglich für Kinder und Unbefugte aufbewahren. Nicht mit anderen chemischen Wirkstoffen (z.B. Desinfektions- oder Reinigungsmittel) mischen.

**BIOZIDPRODUKTE SICHER VERWENDEN.
VOR GEBRAUCH STETS ETIKETT, SICHERHEITSDATENBLATT UND
PRODUKTINFORMATIONEN LESEN.**