



FL-des Allround

Ausgezeichnet mit der
DLG-Silbermedaille

Von der DVG in die Liste der geprüften
Desinfektionsmittel aufgenommen

ANWENDUNGSBEREICH

Desinfektionsmittel für die bakterizide, viruzide, fungizide, tuberkulozide und antiparasitäre Oberflächendesinfektion in Tierställen.

EIGENSCHAFTEN

FL-des Allround ist ein Zweikomponentenpräparat mit dem in einem Arbeitsgang Bakterien, Mycobakterien (Tuberkulose), Viren, Fungen (Pilze), und Parasitendauerstadien (Wurmeier, Coccidienocysten, Kryptosporidienocysten und Milbeneier) effektiv bekämpft werden. Die Komponenten A+B wirken synergistisch, d.h. sie steigern ihre Wirkung gegenseitig. Die FL-des Allround - 2:1 - Vormischung (Prämix) ist geeignet zur Desinfektion von Tierställen, Einrichtungen und Gerätschaften. FL-des Allround ist frei von Formaldehyd und Chlorkresol

HERSTELLUNG EINER VORMISCHUNG (Prämix)

Vor der Anwendung wird aus den unverdünnten Komponenten A+B eine Vormischung (Prämix) im Verhältnis 2:1 hergestellt. (2 Anteile Komponente A werden mit einem Anteil Komponente B gemischt). Diese Vormischung (Prämix) ist nach bisherigen Erkenntnissen 24h ohne Wirkungsverlust zu verwenden.

Wichtig: Die Komponenten A und B werden ausschließlich in Kombination und im Verhältnis 2:1 angewendet.

DOSIERUNGSEMPFEHLUNGEN (ermittelt nach DVG-Desinfektionsmittelrichtlinien)

Die Dosierungsempfehlung von 0,5% - max. 3,0% für Komponente A und 0,25% - max. 1,5% für Komponente B bei einer Mindesteinwirkzeit von 0,5 – 2 Std. ergibt sich aus den Eintragungen in der „DVG-Desinfektionsmittelliste für den Tierhaltungsbereich“ in den Spalten 4a, 4b, 5, 6, 7a, 7b, 8a und 8b.

Die Konzentrationen gelten nur bei Ausbringung von 0,4 l Gebrauchslösung pro m ² Oberfläche		Gebrauchskonzentration und Mindesteinwirkzeit in Volumenprozent (V-) und Stunden (h)							
Name	Wirkstoffe	Bakterizidie		Tuberkulozidie	Fungizidie	Viruzidie		Antiparasitäre Wirkung	
		Spez. Des.	Vorb. Des.			viruzid	begr. viruzid	Wurmeier	Kokzidien
1	3	4a	4b	5	6	7a	7b	8a	8b
DESINTEC® FL-des Allround	o-Hydroxy-Diphenyl-Fettsäure-Eutektikum + Peressigsäure	1,0% A + 0,5% B	0,5% A + 0,25%B	2,0% A + 1,0% B	1,0% A + 0,5% B	2,0% A + 1,0% B	1,0% A + 0,5% B	2,0% A + 1,0% B	3% A + 1,5% B
2 Komponentenprodukt: Komponente A + Komponente B		0,5h	0,5h	0,5h	0,5h	0,5h	0,5h	2h	2h
					oder		oder	oder	
				1,0% A + 0,5% B		1,0% A + 0,5% B	0,5% A + 0,25% B		
				2h		2h	1h		

Berechnung der Menge der Desinfektionsmittelgebrauchslösung (nach DVG):

Grundflächen (m²) x 0,4 L x 1,7 = Menge Gebrauchslösung (1,7 = Faktor für Wände, Trenngitter und Stalleinrichtungen)

FL-des Allround

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

FL-des Allround kann als Vormischung (Prämix) direkt mit einer Schaumlanze ausgebracht werden. Die Schaumapplikation ist besonders effektiv: Alternativ kann FL-des Allround auch als Gebrauchslösung (rostfreies Wasser + Komponente A + Komponente B), mit einem Desinfektionswagen, mit einer Rückenspritze oder mit einem Kaltnebelgerät ausgebracht werden.

Anwendungsbeispiel einer Gebrauchslösung für eine kombinierte Desinfektion gegen Bakterien und Wurmeier (Spalte 4a + Spalte 8a der DVG-Liste):

Wasser wird vorgelegt! Dann wird das FL-des Allround-Prämix (2%A + 1%B) 3%ig dem Wasser zugegeben.

z.B.: 9,7 l rostfreies Wasser + 300ml FL-des Allround-Prämix (200ml A + 100ml B) = 10 l
Gebrauchslösung für 25 m² Stallfläche. Einwirkzeit bei diesem Beispiel: 2h

Zwischen Anmischbehälter und Anwendungstechnik befindliche Filter sind während der Ausbringung von FL-des Allround zu entfernen. Anmischbehälter und HD-Reiniger vor der Ausbringung von FL-des Allround gründlich mit (heißem) Wasser durchspülen.

CHEMISCHER AUFBAU

- **Komponente A:** Tensidhaltiges 2-Hydroxybiphenyl-Fettsäure-Eutektikum in organischem Lösungsmittel
- **Komponente B:** Peroxyessigsäure, Wasserstoffperoxid, Essigsäure



MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

Vor dem Einsatz der FL-des Allround-Vormischung (Prämix) bzw. FL-des Allround–Gebrauchslösung empfehlen wir die Prüfung der Materialverträglichkeit. Messing ist als Werkstoff ungeeignet.

ÖKOLOGIE

- Sicherheitsdatenblätter zu den Komponenten A, B und zur aktivierten Gebrauchslösung beachten
- Die Gebrauchslösung ist bedingt durch die Komponente A sehr giftig für Wasserorganismen
- Biogasanlagen: Die Gebrauchslösung von FL-des Allround hat in der empfohlenen Anwendungskonzentration und nach einer Wartezeit von 6 Tagen keine negativen Auswirkungen auf Biogasanlagen

SICHERHEIT

Komponente A: o-Hydroxy-Diphenyl-Fettsäure-Eutektikum  ätzend  umweltgefährlich

Komponente B: Peressigsäure:  ätzend  brandfördernd

Aus den Abschnitten 16 „Sonstige Angaben“ der Sicherheitsdatenblätter der Komponenten A und B ergeben sich:

FL-des Allround

1. Für die Vormischung (Prämix) 2:1 aus Komponente A und Komponente B:

Relevante R-Sätze (**Risikosätze**)

R5 Beim Erwärmen explosionsfähig; R7 Kann Brand verursachen; R8 Feuergefahr bei Berührung mit brennbaren Stoffen; R10 Entzündlich; R20/21/22 Gesundheitsschädlich beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut; R34/35 Verursacht schwere Verätzungen; R36/37/38 Reizt die Augen, die Atmungsorgane und die Haut; R 41 Gefahr ernster Augenschäden; R50 Sehr giftig für Wasserorganismen

S-Sätze (**Sicherheitsratschläge**)

S20 Bei der Arbeit nicht essen und trinken; S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren; S28 Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen; S29 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; S36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen; S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, Etikett vorzeigen); S57 Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden; S60 Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen; S61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen; S64 Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur, wenn Verunfallter bei Bewusstsein ist);

2. Für die aus diesem Prämix mit rostfreiem Wasser hergestellte Gebrauchslösung:

Relevante R-Sätze (Risikosätze): keine

Die Gebrauchslösung enthält keine gefährlichen Stoffe in gefährlichen Mengen. Es sind die allgemeinen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien zu beachten.

Erste-Hilfe-Maßnahmen: Einatmen von Sprühnebel vermeiden. Bei Hautkontakt Haut mit Wasser abspülen. Benetzte Kleidungsstücke ausziehen und waschen. Bei Augenkontakt Augen mit viel Wasser ausspülen und Augenarzt aufsuchen. Bei Verschlucken Mund mit viel Wasser ausspülen, Wasser trinken, Erbrechen vermeiden und Arzt aufsuchen.

- Nach Ausbringung des Desinfektionsmittels den Raum verlassen.
- Nach Beendigung der Einwirkzeit für ausreichende Lüftung sorgen während einer Sicherheitswartezeit von 10-12 Stunden.
- Stallneubelegung erst nach Abtrocknung der Oberflächen und der Tröge.

LAGERUNG

Für Kinder und Unbefugte unzugänglich lagern

- nur im Originalbehälter mit Entgasungsverschluss dicht geschlossen, aufrecht stehend an einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren.
- Produkt aus anderen Behältern nicht in Originalgebinde zurückfüllen.
- Kühl und vor Lichteinfluss geschützt lagern
- Lager und Transporttemperatur: 0-25 ° C

FL-des Allround

* HALTBARKEIT

Die Komponenten A und B sind original verschlossen bei sachgerechter Lagerung 15 Monate haltbar und nach Anbruch innerhalb von 6 Monaten zu verbrauchen.

Die Vormischung ist nach bisherigen Erkenntnissen 24h ohne Wirkungseinbuße verwendbar.

Die Gebrauchslösung (Wasser + Prämix) ist innerhalb von 2h zu verbrauchen.

ENTSORGUNG

Kleine Mengen nach sachgerechter Neutralisierung (pH ca. 7) mit viel Wasser verdünnt dem Abwasser zugeben. Größere Mengen sind gemäß örtlicher behördlicher Vorschriften über ein zugelassenes Entsorgungsunternehmen zu entsorgen.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt beachten Sie die Vorgaben der bei uns erhältlichen Sicherheitsdatenblätter zu Komponente A, Komponente B und der Gebrauchslösung, hergestellt aus einem 2:1 FL-des Allround-Prämix plus Wasser.

GEBINDE

Komponente A: 10 Liter = 10,5 kg Kanister

Komponente B: 5 Liter = 6,0 kg Kanister

- Bei allen Reinigungs- und Desinfektionsmassnahmen ist Schutzkleidung einschließlich dichter Schutzbrille und Atemschutzmaske unerlässlich.
- Reinigungs- und Desinfektionsmittel unzugänglich für Kinder und Unbefugte aufbewahren.
- Weder die Einzelkomponenten, noch die Vormischung aus den Komponenten A und B mit anderen chemischen Wirkstoffen (z.B. Desinfektions- oder Reinigungsmittel) mischen.

BIOZIDE SICHER VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKTINFORMATION LESEN.

Die Angaben dieser Produktinformation stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse, Erfahrungen und gesetzlichen Auflagen. Sie beschreibt den Einsatz des Produktes unter üblichen Betriebsverhältnissen und einer ordnungsgemässen Lagerung. Sie ist keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften. Unsere Garantie gewährleistet die Qualität, jedoch keine Erfolgsgarantie, da die Anwendung von vielen, von uns nicht beeinflussbaren, Faktoren abhängig ist. Für nicht sachgemässe Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.