

Fumagri® OPP

Food safety beginnt
in der Futtermittelproduktion

DIE LÖSUNG ZUR BEKÄMPFUNG VON SALMONELLEN UND MYCOTOXIN-RISIKEN

PRODUKT

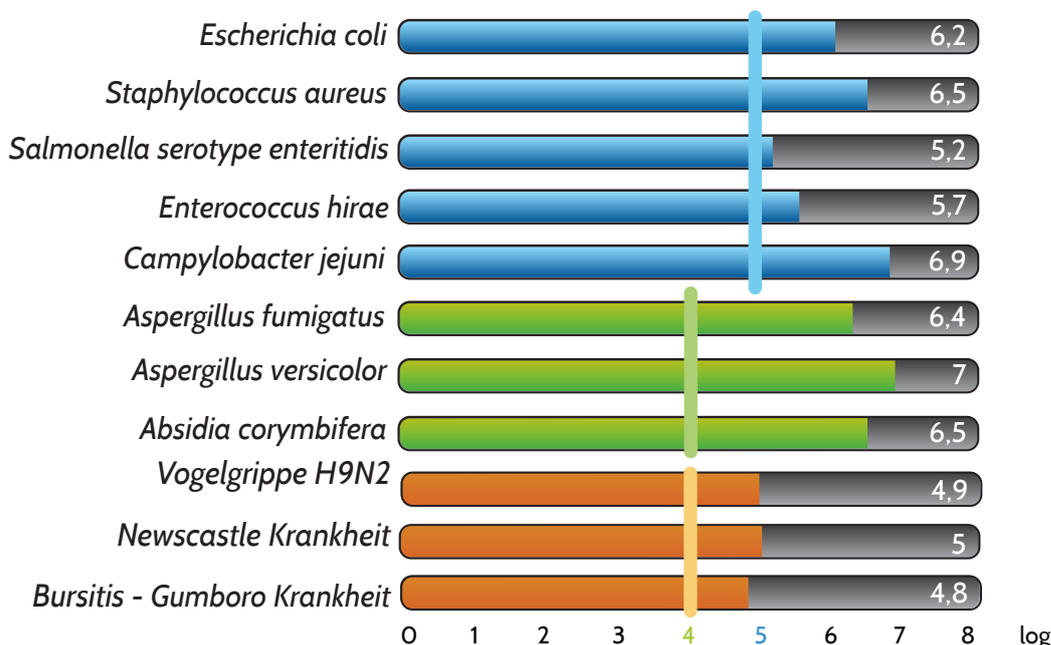
- Desinfektionsmittel gegen Bakterien und Pilze ; Wirkstoff: OrthoPhenyl-Phenol (OPP)
- Dispersion by ULTRADIFFUSION® (Trockenaerosol-Raucherzeuger)
- Einsatz als Biozid: PTO4 Lager und Produktionsräume, sowie Gerätschaften für die Futtermittelherstellung

VORTEILE

- geprüfte Wirksamkeit Bakterien (Salmonellen, Aspergillus, usw.), Schimmelpilze und Viren: Vogelgrippe H9N2, Newcastle Krankheit, Bursitis
- gleichmäßige Verteilung des Desinfektionsmittels - auch schwer zugängliche Stellen werden erreicht
- Anwendersicherheit: keine Anwesenheit von Bedienungspersonal erforderlich
- Benutzerfreundliche und schnelle Anwendung

ERGEBNISSE

Fumagri® OPP Wirksamkeit



geprüfte Wirksamkeit nach Standard NF T 72-281: Bakterien 5 log und Schimmelpilz 4 log Reduzierung

Demonstrated effectiveness against following viruses: Avian influenza virus (H9N2), Newcastle disease virus, Infectious bursal disease virus
Virus: efficacy threshold: 4

Fumagri® OPP

Food safety beginnt
in der Futtermittelproduktion

ANWENDUNG

1 SILODESINFEKTION

- 2 Tage vor Futtereinlagerung, Desinfektion des Silos mit Fumagri® OPP
- 4 Stunden Einwirkzeit
- Vorgang vor jeder Einstellung wiederholen
- Vor jeder Desinfektion - Sauberkeit des Silos überprüfen

Abhängig von der Silogröße

8 - 12 Tonnen

empfohlene Dosengröße

Fumagri® OPP 16g



2 DESINFEKTION VON FUTTERMÜHLEN

Zweck	Anwendung	Einsatzort
Oberflächendesinfektion	Nach vorheriger Reinigung wöchentliche oder monatliche Intervalle (Abhängig von der Keimbelastung)	Mischer Presse Kühler
Bekämpfung von Bakterien und Schimmelpilzen	<ul style="list-style-type: none"> • leere Silozellen nach Reinigung • Systematische Anwendung bei thermischer Behandlung des Futters 	Förderwege und Silozellen
präventive Behandlung gegen Mykotoxin und Enterobakterien	<ul style="list-style-type: none"> • leere Silozellen • Systematische Anwendung bei thermischer Behandlung des Futters 	LKW/ Binnenschiffe



verfügbare Dosengrößen

20 g - 40 g
120 g - 200 g
400 g - 1000 g

Fumagri® OPP: Einsatz als Biozid: PTO4 Lager und Produktionsräume, sowie Gerätschaften für die Futtermittelherstellung.
Registriert unter: BAUA N-25952 PTO3 + PTO4. Wirkstoff: OrthoPhenylPhenol, nicht korrosiv; Biozide sicher verwenden
Technisches Datenblatt auf Anfrage verfügbar

conception : eretic brand consulting & design - photo credits : @iStockphoto.com/lvsigns oldgrainsilos maciej noskowski storagesilos