

Fumagri® OPP

Food safety beginnt
in der Brüterei

DIE VERANTWORTUNGSBEWUSSTE WAHL ZUR BEKÄMPFUNG VON SALMONELLEN

PRODUKT

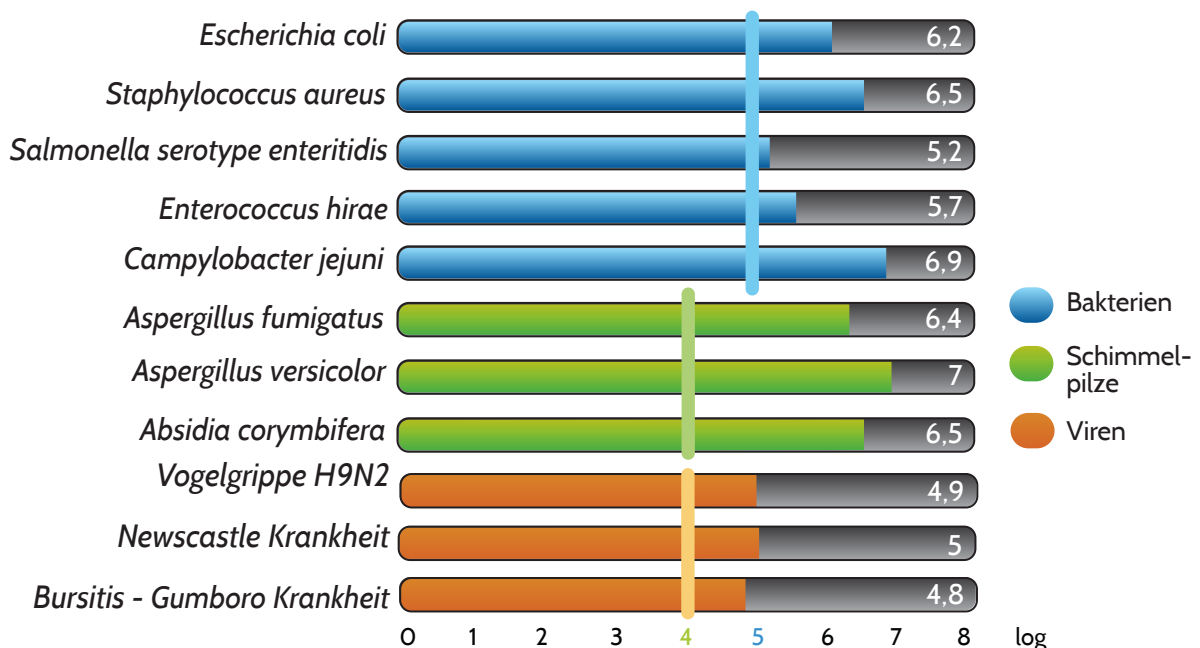
- Desinfektionsmittel gegen Bakterien und Pilze ; Wirkstoff: OrthoPhenyl-Phenol (OPP)
- Dispersion by ULTRADIFFUSION® (Trockenaerosol-Raucherzeuger)
- Einsatz als Biozid: PTO3 Produkte zur Desinfektion von Materialien und Oberflächen im Zusammenhang mit der Unterbringung oder Beförderung von Tieren

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



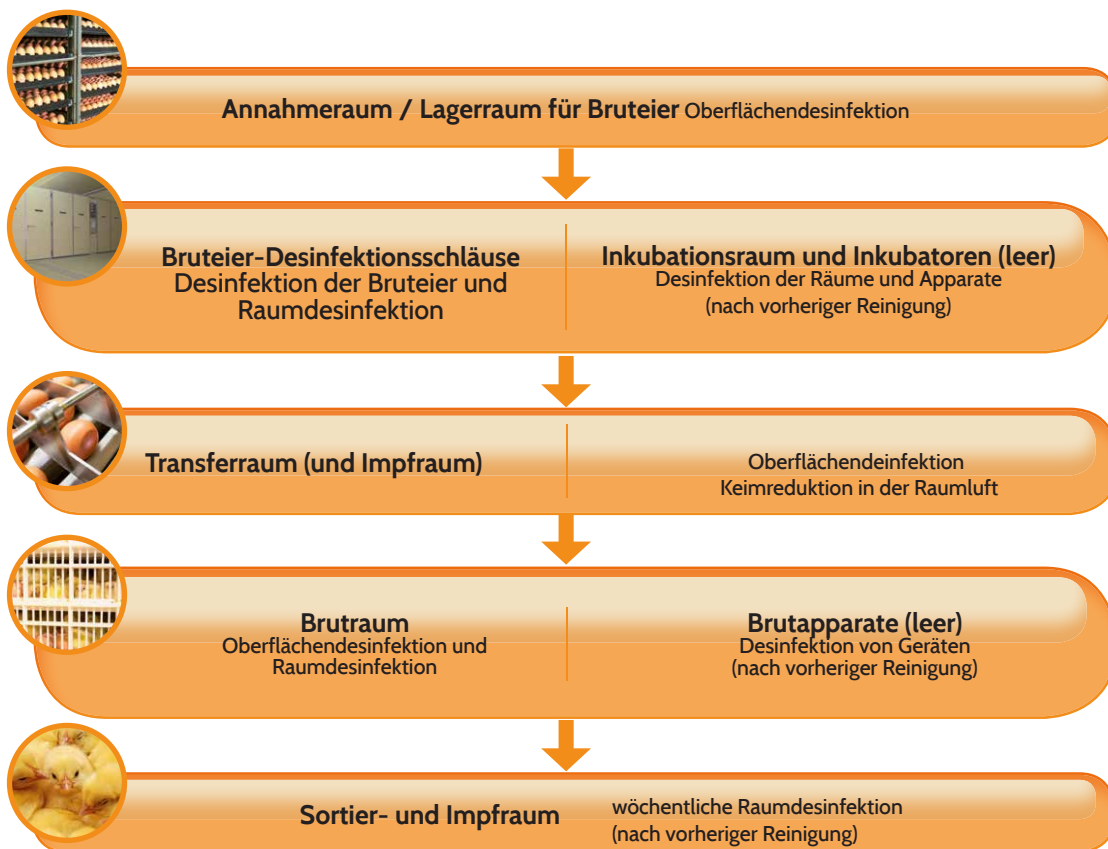
geprüfte Wirksamkeit nach Standard NF T 72-281: Bakterien 5 log und Schimmelpilz 4 log Reduzierung

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 Brüterei

ANWENDUNG



verfügbare Dosengrößen:
20 g - 40 g
120 g - 200 g
400 g - 1000 g

Fumagri® OPP: Einsatz als Biozid: PTO3 Produkte zur Desinfektion von Materialien und Oberflächen im Zusammenhang mit der Unterbringung oder Beförderung von Tieren
Registriert unter: BAUA N-25952 PTO3 + PTO4 Wirkstoff: OrthoPhenylPhenol, nicht korrosiv;
Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
Fiche technique disponible sur demande.
conception : eretic brand consulting & design - photo credits : ©iStockphoto.com/Ariusz Nawrocki, Terryl