

## Scheda Tecnica



### Presidio Medico Chirurgico Reg. MINSAL N. 19962 Disinfezione delle superfici per via aerea

#### USO:

**Uso Biocida (tipo prodotto 3 – igiene veterinaria e tipo prodotto 4 – alimenti destinati al consumo animale):** Disinfettante battericida e fungicida,

TP03 Locali e attrezzature di allevamento, mezzi di trasporto

TP04 Locali e attrezzature per lo stoccaggio e la produzione di derrate destinate agli animali domestici

#### INDICAZIONI DI IMPIEGO:

Trattamento per la disinfezione delle superfici per via aerea.

- *Locali di allevamento:* attività biocida nei confronti Salmonella spp e altri Enterobatteri, Staphylococcus spp, Enterococcus spp, Listeria spp e Pseudomonas spp. Prevenzione di muffe appartenenti al genere Aspergillus spp.
- *Incubatoi:* attività biocida nei confronti Salmonella spp e altri Enterobatteri. Prevenzione di muffe appartenenti al genere Aspergillus spp. Disinfezione delle uova da cova.
- *Silos:* attività biocida nei confronti Salmonella spp e altri Enterobatteri. Prevenzione di muffe e della formazione di micotossine.
- *Automezzi:* attività biocida nei confronti Salmonella spp e altri Enterobatteri, Staphylococcus spp, Enterococcus spp, Listeria spp e Pseudomonas spp. Prevenzione di muffe appartenenti al genere Aspergillus spp.

Utilizzare **FUMAGRI® HA** con cautela. Prima dell'uso leggere l'etichetta e le informazioni di sicurezza relative al presidio.

#### MODALITA' D'AZIONE:

##### **Battericida/Fungicida**

Vedere i dati di EFFICACIA ottenuti in conformità alla norma NF T 72-281 che attesta l'efficacia fungicida-levuricida del presidio alla dose di 32 mg di sostanza attiva/m<sup>3</sup> e l'efficacia battericida alla dose di 40mg di sostanza attiva/m<sup>3</sup>

Il presidio **FUMAGRI® HA** rilascia nell'ambiente da trattare in assenza di operatori una sostanza attiva (acido idrossiacetico) che agisce a contatto con i batteri, i lieviti e le muffe.

#### PRINCIPIO ATTIVO:

Acido idrossiacetico

#### REGISTRAZIONE:

**FUMAGRI® HA** - Presidio Medico Chirurgico Reg. MINSAL N. 19962 alla dose di 40 mg di sostanza attiva/m<sup>3</sup>.

# Scheda Tecnica

## **ISTRUZIONI D'IMPIEGO**

- Applicare il presidio in assenza di persone e/o animali.
- Applicare il presidio in assenza di derrate alimentari.
- Disporre il numero di confezioni richieste per il volume da trattare al suolo e su un supporto resistente al calore.
- Scompattare la polvere prima dell'apertura della confezione.
- Aprire la confezione e accendere lo stoppino.
- Tenere il locale chiuso per 4/15 ore prima di riutilizzarlo.
- Ventilare l'ambiente con aria fresca, per un periodo compreso tra 30 e 60 minuti prima di accedere nuovamente al locale.
- Eliminare i residui.

## **SICUREZZA:**

- ♦ **FUMAGRI® HA** è classificato Xi - IRRITANTE
- ♦ Consigli di prudenza:
  - ♦ S2: Conservare fuori della portata dei bambini
  - ♦ S20/21: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
  - ♦ S23: Non respirare i fumi
  - ♦ S25: Evitare il contatto con gli occhi
- ♦ Informazioni di sicurezza:
  - ♦ Consultare la scheda di sicurezza e le istruzioni riportate sull'etichetta del presidio
  - ♦ Consultare il proprio fornitore e seguire le sue raccomandazioni specifiche.

### **Per la sicurezza dell'applicatore**

- Non sussiste rischio di esposizione per l'applicatore, il prodotto si diffonde in modo autonomo.
- Indossare guanti per ritirare le confezioni utilizzate.

### **Per la sicurezza dell'operatore**

- Nei locali normalmente ventilati: non sussiste rischio di esposizione per l'operatore.
- Nei locali non ventilati e confinati: consultare il proprio fornitore.

# Scheda Tecnica

## EFFICACIA MEDIANTE TRATTAMENTO OCCASIONALE:

- **Spettro battericida**

Limite di efficacia: riduzione di 5 unità logaritmiche

SECONDO LA NORMA NF T 72 281 - dose di 1 g/m <sup>3</sup> - 15 ore di tempo di contatto		
CEPPO TESTATO	SOGLIA DI EFFICACIA	Rapporto di Prova
<i>Escherichia coli</i> IP 54 127	<b>7,4*</b>	IRM - rapporto n°3930910-3
<i>Listeria monocytogenes</i> - CIP 103.322	<b>&gt; 7,34*</b>	LCB - rapporto n°2011/19
<i>Staphylococcus aureus</i> - IP 4 83	<b>7,07*</b>	IRM - rapporto n°2220511-1
<i>Salmonella enteritidis</i> - IP 56.29	<b>6,9</b>	IPL - rapporto n°1371206(2)
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> - IP 103 467	<b>6,3*</b>	IRM - rapporto n°3930910-1
<i>Enterococcus hirae</i> - IP 58 55	<b>7,34*</b>	IRM - rapporto n°2220511-2
<i>Helicobacter pylori</i> - CIP 103395	<b>&gt; 6,2*</b>	LCB - rapporto n°2011/20

(\*) : Efficacia ottenuta per un trattamento a 0.8 g/m<sup>3</sup>

- **Spettro fungicida**

Limite di efficacia: riduzione di 4 unità logaritmiche

SECONDO LA NORMA NF T 72 281 - dose di 1 g/m <sup>3</sup> - 15 ore di tempo di contatto		
CEPPO TESTATO	SOGLIA DI EFFICACIA	Rapporto di Prova
<i>Aspergillus niger</i> - ATCC 16 404	<b>6,8*</b>	IRM - rapporto n°3930910-6
<i>Candida albicans</i> - DSM 1386	<b>7,34*</b>	IRM - rapporto n°3340812-11
<i>Absidia corymbifera</i> - IP 1129-75	<b>6,6</b>	IRM- rapporto n°1610307-7
<i>Aspergillus versicolor</i> - IP 1187-79	<b>6,1</b>	IRM- rapporto n°1610307-6
<i>Cladosporium cladosporoides</i> - IP 1232.80	<b>5,1</b>	IRM - rapporto n°1610307-5
<i>Penicillium candidum</i> - Souche sauvage	<b>&gt; 5,83</b>	LCB- rapporto n°2010/13
<i>Aspergillus fumigatus</i> - CIP 865.64	<b>3,9*</b>	LCB - rapporto n°2011/17
<i>Aspergillus flavus</i> - CIP 597.69	<b>4,6*</b>	LCB - rapporto n°2011/18
<i>Eurotium repens</i> - Estirpe selvagem	<b>&gt; 4,6*</b>	LCB - rapporto n°PE5007109

(\*) : Efficacia ottenuta per un trattamento a 0.8 g/m<sup>3</sup>

# Scheda Tecnica

## **CONFEZIONAMENTO:**

<b><i>Confezione</i></b>	<b><i>Imballo Standard</i></b>	<b><i>Volume di trattamento*</i></b>
FUMAGRI® HA 15g	Cartone da 24 scatole	da 12 m <sup>3</sup> a 20 m <sup>3</sup>
FUMAGRI® HA 50g	Cartone da 12 scatole	da 40 m <sup>3</sup> a 60 m <sup>3</sup>
FUMAGRI® HA 100g	Cartone da 18 scatole	da 80 m <sup>3</sup> a 130 m <sup>3</sup>
FUMAGRI® HA 200g	Cartone da 12 scatole	da 160 m <sup>3</sup> a 250 m <sup>3</sup>
FUMAGRI® HA 400g	Cartone da 6 scatole	da 350 m <sup>3</sup> a 500 m <sup>3</sup>
FUMAGRI® HA 1000g	Cartone da 4 scatole	da 800 m <sup>3</sup> a 1250 m <sup>3</sup>

*\*concordare le istruzioni per l'uso con il proprio fornitore*

## **CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE:**

Polvere fumogena di colore bianco.

## **VALIDITA':**

2 anni dalla data di produzione per confezioni conservate sigillate in ambiente fresco e asciutto

## **NORMATIVA SUL TRASPORTO:**

Il presidio non è soggetto a vincoli ADR.

## **PRODUTTORE**

LCB food safety  
71 RN6 - 71260 La Salle (Francia)  
Tel.: +33(0)3 85 36 81 00 / Fax: +33 (0)3 85 36 01 28  
[www.lcbfoodsafety.com](http://www.lcbfoodsafety.com)

## **DISTRIBUTORE**

Unitec srl  
Via Canzio 10 20131 Milano (Italia)  
Telefono +39 02 469 4323 - Fax +39 02 498 1035  
[info@unitecitalia.it](mailto:info@unitecitalia.it)  
[www.biosicurezzaweb.net](http://www.biosicurezzaweb.net)

*Tutte le informazioni tecniche comunicate nel presente documento sono basate su dati tecnici attualmente disponibili, che LCB considera attendibili.*

*Sono destinate a utilizzatori esperti che agiscono a loro discrezione e a proprio rischio e pericolo.*

*Le precauzioni per la manipolazione espresse in questo documento sono fornite sulla supposizione che gli utilizzatori si assicurino che le specifiche condizioni di impiego non presentino nessun rischio per la salute e la sicurezza.*

*Nella misura in cui le condizioni di impiego del prodotto sfuggano al nostro controllo, rifiuteremo qualsiasi garanzia, espressa o implicita: pertanto decliniamo qualsiasi responsabilità sull'uso fatto di queste informazioni.*