



GENERALFARM
veterinaria e zootecnia

FUMISPORE HA

DATA DI AGGIORNAMENTO : 21/10/25

**Polvere fumogena esclusivamente per uso professionale
DISINFETTANTE DI SUPERFICI A DIFFUSIONE SECCA**

Trattamento battericida e fungicida di locali vuoti e attrezzature per la trasformazione, lo stoccaggio e il trasporto di prodotti alimentari destinati al consumo umano.

Caratteristiche fisico-chimiche :

Aspetto	Polvere
Colore:	da bianco a guscio d'uovo
Odore	Leggero
pH in sol. 10 g/l :	4,6 - 5,7
Densità :	Non applicabile
Punto di congelamento	Non applicabile

Criteri ambientali :

Vi preghiamo di rivolgervi al vostro consulente Kersia per ogni domanda relativa ai criteri ambientali.

Proprietà :

Attività battericida, lieviticida e fungicida Facile da utilizzare
Adattamento preciso della dose in base al volume da trattare.
Non richiede acqua: ideale per ambienti asciutti in cui l'utilizzo di acqua non è possibile. Non è richiesta nessuna attrezzatura specifica.
Dispersione omogenea e granulometria ottimale delle particelle
Dispersione 3D e diffusione ad alta densità
Nessun rischio di corrosione per le superfici

Applicazione:

Trattamento di disinfezione per via aerea delle superfici, da eseguire al termine dei cicli di produzione giornalieri o settimanali, oppure durante campagne di sanificazione in assenza di personale

Modalità d'uso :

Dose di applicazione:

Battericida e Fungicida alla dose di 1 g/m³ in polvere di Fumispore® HA corrispondenti a 40 mg di acido idrossiacetico / m³.

ISTRUZIONI D'USO:

Prima dell'utilizzo: Chiudere qualsiasi fonte di gas infiammabili • Scollegare cellule fotoelettriche • Siccome il prodotto genera fumo, i sistemi di rilevamento fumo devono essere adattati durante il funzionamento • Spegnere gli impianti di ventilazione • Coprire gli strumenti sensibili al fumo e i gli strumenti analitici con sensori
• Chiudere tutte le uscite del locale. Durante l'utilizzo: Scompattare la polvere • Posizionare le dosi su un supporto resistente alle alte temperature e lontane da materiali combustibili • Aprire la capsula, accendere la miccia ed uscire dal locale • Mantenere il locale chiuso •



GENERALFARM
veterinaria e zootecnia

FUMISPORE HA

DATA DI AGGIORNAMENTO : 21/10/25

Segnalare il divieto di ingresso nelle aree trattate. L'azione biocida inizia dopo 4 ore di tempo di contatto. L'azione biocida è ottimale dopo 15 ore di tempo de contatto. Al termine del trattamenti: Ventilare per rinnovare il 90% dell'atmosfera dell' ambiente (da 30 minuti a 1 ora) • Osservare un intervallo di almeno 24 ore tra due trattamenti successivi.

Parametri di controllo :

Vi preghiamo di rivolgervi al vostro consulente per ogni domanda relativa ai parametri di controllo.

Confezionamento :

Scatola Ø 52 x 56	0,12l	0,015kg	(cartone 0.36kg)
Scatola Ø 73/70 x 58	0,212l	0,05kg	(cartone 0.60kg)
Scatola Ø 73 x 109	0,37l	0,1kg	
Scatola	0,661l	0,2kg	(cartone 2.40 kg)
Scatola	1,186l	0,4kg	(cartone 2.40 kg)
Scatola	3,132l	1kg	(cartone 4 kg)
Scatola Ø 73 x 109	4,44l	1,2kg	

Stoccare in un locale pulito, fresco e ventilato e lontano da fonti di calore e dalla luce intensa.

Qualità - Sicurezza :

Consultare la scheda di sicurezza disponibile su internet : <http://www.kersia-group.com>

Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Regolamentazione

Questo prodotto è conforme alla legislazione riguardante i prodotti di detergenza delle superfici che possono entrare in contatto con generi alimentari, prodotti e bevande per l'alimentazione dell'uomo e degli animali.

FUMISPORE HA è una miscela conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006 del 18 dicembre 2006, relativo alla registrazione, alla valutazione e all'autorizzazione delle sostanze chimiche (REACH), qualunque sia il sito di fabbricazione.

Le sostanze interessate dal Regolamento REACH e contenute in FUMISPORE HA sono state pre-registrate o registrate dalla nostra società o dai nostri fornitori a monte.

FUMISPORE HA non contiene alcuna sostanza detta "estremamente preoccupante" nell'elenco attuale delle sostanze candidate all'autorizzazione pubblicato e aggiornato regolarmente dall'ECHA.

Principi attivi per 100g di prodotto : Acido glicolico

4g Coformulanti qba 100g



GENERALFARM
veterinaria e zootecnia

FUMISPORE HA

DATA DI AGGIORNAMENTO : 21/10/25

Presidio Medico Chirurgico : Reg. Ministero Salute 19949

Efficacia

Attività	Norma	Organismo/i testato/i	Sostanza/e interferente/i	Tempo di contatto:	Temperatura:	Concentrazione:
Battericida	NFT 72-281	Enterococcus hirae	0,3 g/l albumina bovina	15 ore	18-22°C	1 g/m ³
		Escherichia coli		15 ore	18-22°C	1 g/m ³
		Pseudomonas aeruginosa		15 ore	18-22°C	0,83 g/m ³
		Staphylococcus aureus		15 ore	18-22°C	1 g/m ³
		Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Proteus hauseri	3 g/l albumina bovina	15 ore	20°C	0,8 g/m ³
Fungicida	NFT 72-281	Aspergillus niger		15 ore	18-22°C	1 g/m ³



GENERALFARM s.r.l. - Via Umbria, 32 - 42122 Reggio Emilia - Tel. 0522 514251 - Fax 0522 514376
www.generalfarm.it - e-mail: info@generalfarm.it