

Fumagri[®]

Fumagri[®] Advanced



DESINFECTANTE FUMÍGENO

Fumagri Advanced es una formulación desinfectante en polvo que se presenta como generador de humos y que se aplica mediante un sistema de combustión incluido en el propio producto. El producto libera un ingrediente desinfectante (Ácido Glicólico) que actúa sobre las bacterias, virus, levaduras y mohos en el espacio a tratar, el cual debe estar vacío durante el tratamiento. Se emplea para desinfección de espacios vacíos y equipos destinados a la ganadería y el transporte de animales, como naves ganaderas, silos, vehículos de transporte y centros de incubación. Es el tratamiento de elección en el caso de desinfección terminal fumígena.

DOSIFICACIÓN: 0,8 gr/m³



— USO GANADERO —

Fumagri®

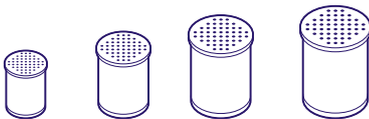
Fumagri® Advanced



COMPOSICIÓN

Ácido glicólico 4%

FORMATOS DISPONIBLES



16 gr/20 m³ 40 gr/50 m³ 400 gr/500 m³ 1 kg/1.250 m³



FT



FDS

YouTube

Para solicitar ficha técnica, ficha de seguridad, ver vídeos demostrativos o más información, escanea este código:



DESINFECTANTES

INDICACIONES, DOSIS RECOMENDADAS Y MODO DE EMPLEO:

Indicaciones:

Producto desinfectante para uso profesional especializado contra bacterias (como *Pseudomonas aeruginosa* o *Staphylococcus aureus*) y hongos (como *Aspergillus brasiliensis*), así como contra virus como parvovirus porcino (PPV), coronavirus humano 229E y enterovirus bovino tipo 1 (ECBO). Se emplea para desinfección de espacios vacíos y equipos destinados a la ganadería y el transporte de animales, como naves y silos de pienso en explotaciones ganaderas, vehículos de transporte y centros de incubación. Es el tratamiento de elección en el caso de desinfección terminal fumígena.

Dosis:

Dosis de aplicación (bactericida y fungicida): 0,8 g de producto por m³ de volumen a tratar.

Dosis de aplicación (virucida): 1,2 g de producto por m³ de volumen a tratar.

Recomendaciones de uso:

Tratamiento de desinfección de superficies por vía aérea.

- Naves y otras áreas cerradas de explotaciones ganaderas,: desinfección contra *Salmonella* y otras Enterobacterias, *Staphylococcus*, *Enterococcus*, *Listeria*, *Pseudomonas*. Prevención contra mohos de tipo *Aspergillus*.

- Incubadoras, conductos y sistemas de ventilación: desinfección contra *Salmonella* y otras Enterobacterias. Prevención contra mohos de tipo *Aspergillus*. Modo de empleo

Disponer del número de latas fumígenas, de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta sobre un soporte resistente al calor y al fuego.

- Descompactar el polvo volteando el envase varias veces antes de abrirlo.
- Distribuir el número requerido de envases por el local a tratar de acuerdo con el volumen a tratar.

- Eliminar cualquier material combustible en metro y medio a la redonda.

- Quitar la tapa y prender la mecha con un encendedor.

- Comenzar siempre con el contenedor más alejado de la salida.

- Abandonar la zona a tratar tras la comprobación de que el tratamiento funciona correctamente y cerciorarse de que las salidas están correctamente cerradas.

- Señalizar con una señal de peligro que la zona está siendo tratada.

Utilizar Fumagri con precaución. Antes de toda utilización leer la etiqueta y las informaciones que conciernen al producto.

Frecuencia de tratamiento:

6 a 7 aplicaciones al año.

Tiempo de contacto:

15 horas.

PERIODO DE VALIDEZ:

Almacenaje:

Hasta 2 años en local ventilado a temperatura ambiente (15-25 °C) sin humedad.

Validez: 2 años.

AUTORIZACIONES:

Registrado en el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente con el n° 02801-P.

UTILICE LOS BIOCIDAS DE FORMA SEGURA. LEA SIEMPRE LA ETIQUETA Y LA INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO ANTES DE USARLO

Laboratorios Zotal S.L.U.

Ctra. Nacional 630, km. 809.

41900 Camas (Sevilla) ESPAÑA

Tel.: +34 954 390 204

Email: zotal@zotal.com



efr

INFORMACIÓN AL USUARIO: +34 954 395 297 www.zotal.com