

Fumagri® HA

Núm. de Registro: Q-0903-013

Desinfectante FUNGICIDA/BACTERICIDA.
En polvo generador de humo para uso exclusivo en instalaciones pecuarias.

USO EN:

Instalaciones Pecuarias



FÓRMULA:

COMPOSICIÓN PORCENTUAL% en peso
Ácido glicólico 4%
Excipiente, c.b.p. 100%



INDICACIONES:

Desinfectante (bactericida y fungicida) para locales e instalaciones pecuarias vacías de zonas de cría y zonas de almacenamiento de alimentación animal. Desinfectante para incubadoras. Fumagri® HA es una formulación en polvo que se presenta como generador de humos (FU) que se aplica mediante un sistema de combustión incluido en el propio producto.



ADMINISTRACIÓN Y DOSIS :

Dosis de aplicación recomendada: 0.8 g de producto por m³ de volumen a tratar. El tiempo de aplicación recomendado es de 15 horas.

Tipo de bacteria/hongo	Dosis g/m ³
<i>Enterococcus hirae</i>	0.8
<i>Escherichia coli</i>	0.8
<i>Proteus hauseri</i>	0.8
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0.8
<i>Staphylococcus aureus</i>	0.8
<i>Salmonella enterica</i>	0.8
<i>Aspergillus niger</i>	0.8
<i>Candida albicans</i>	0.8

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. Situar el envase con el producto en una superficie resistente al calor y al fuego. 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. Ventilar el local tratado durante al menos 1 hora.



INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS:

Incompatibilidades: No se han descrito.
Tiempo de reingreso a la zona tratada: 15 horas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

No respirar los humos. En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acuda al médico. Este material y su envase han de ser desechados de forma segura. No aplicar directamente al ganado ni a las aves. Durante el tratamiento no deberá entrar ninguna persona ni animal. Cubrir los tanques de almacenamiento de agua antes de proceder a la aplicación. Recoger los huevos y la leche. Retirar la comida y el agua antes de proceder a la aplicación.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:

No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y animales domésticos. Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos. No use el producto sin el equipo de protección adecuado. No se ingiera, inhale y evite el contacto con los ojos y piel.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.

PRIMEROS AUXILIOS:

Retire a la persona de la zona contaminada. Si la persona está inconsciente sitúela en la posición de seguridad y controle la respiración del intoxicado. En caso de persistencia en la irritación del tracto respiratorio, contactar con un médico. En caso de contacto con la piel lavar la piel con agua, quitar la ropa contaminada y lavarla. En caso de contacto con los ojos, lávelos con abundante agua al menos durante 15 minutos. Si aparecen síntomas de irritación ocular, dolores o algún otro problema que persista durante más de una hora, consulte a un oftalmólogo. En caso de quemaduras superficiales, refresque la zona quemada con agua fresca durante 15 minutos. No deje solo al intoxicado en ningún caso.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Grupo químico: Ácidos orgánicos. Tratamiento sintomático.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

Evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos. Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas registrado ante la SEMARNAT.



PRESENTACIONES:

Latas de 16, 40, 400 y 1 000 g.



USO VETERINARIO
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO
© Marca Registrada

sanfer
SALUD ANIMAL