

FICHA TECNICA

Descripción del Producto

TREOX es un desinfectante con tres ingredientes activos de amplio espectro, muy efectivo como fungicida, bactericida, alguicida en áreas, ambientes y estructuras de producción agrícola. Cuando hablamos de desinfección nos referimos a la destrucción en este caso química de microorganismos en sus formas vegetativas microbianas, la formulación de TREOX combina los principales desinfectantes para otorgar un rápido y perdurable control sobre los patógenos a tratar TREOX posee dos mecanismos de acción: 1) permeabilización de la membrana celular 2) precipitación de las proteínas y ácidos nucleicos

Usos y Aplicaciones

TREOX, se puede aplicar bajo invernaderos con aspersiones dirigidas al ambiente, a estructuras como escalerillas y cortinas, postes, así como aplicaciones dirigidas al piso en donde se encuentra material vegetal senescente y en descomposición, Treox se puede utilizar como paso final del lavado de elementos de producción y postcosecha como tinas, mallas, baldes, cajas, bolsas y otros elementos que permitan ser lavados y reutilizados en el proceso.
TREOX puede ser aplicado en aspersión, termonebulización o micronebulización.

Características Físico Químicas

Apariencia: líquido morado
Densidad: 1.02 g / ml (aproximadamente)
Presión de vapor: la volatilidad limitada
Densidad de vapor: > 1 (más pesado que el aire)
Solubilidad en agua: 100% soluble
pH: 6,5
Conductividad eléctrica: 300 us/cm 20oC
Propiedades Oxidantes: No es un agente oxidante
Propiedades corrosivas: No es un corrosivo

Composición

Esteres orgánicos	3%
Policloruro de Hexameten Biguanidina	4%
Cloruro de N dimetil bencil amonio	7%
Surfactantes y solventes	86%

Actualización	Revisión	Versión 1
05-03-24	05-03-24	Cod: EM1

TREOX

FICHA TECNICA

Dosis a emplear

Dosis: 2.0 – 3.0 cc/l. en aspersiones o soluciones de desinfección
1 l/Ha en desinfección de ambientes con Termo nebulizadora o micro nebulizadora

Recomendaciones Especiales

Evite el contacto directo con los ojos y la piel, utilizando los elementos apropiados de protección incluyendo vestido de aplicación y guantes cuando se mezcle, cargue, manipule o asperje.

No coma, beba o fume durante su uso.
En caso de mancharse con el producto lave con abundante agua y jabón

No exponga el producto a la llama directa

Almacenamiento y Transporte

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, y animales domésticos. Almacene el producto siempre en su empaque original en un lugar fresco, seco y ventilado.

Presentación y Empaque

Garrafa plástica de 4 y 20 Litros.

La información y recomendaciones suministradas en el presente documento se basan en la investigación, experiencia y datos de uso de que disponemos y que consideramos son correctos, sin embargo, en todos los casos, el usuario deberá verificar y confirmar lo aquí anotado bajo sus propias condiciones y corroborar que los resultados son los deseados.