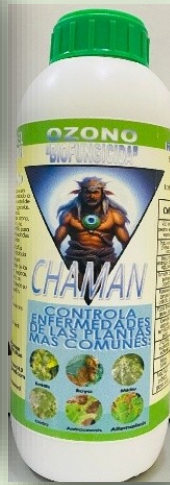
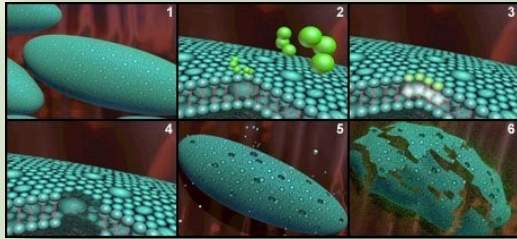




TECHFARMAGRICULTURA 4.0
—BUFFET DE ESPECIALISTAS—



Ozono agrícola Chaman fungicida



Composición

Ozono activo (O ₃)	45 000 ppm
Extractos de plantas y semillas vegetales	96 %
Cobre (Cu metálico)	6 000 ppm
Extracto de ricino	45 000 ppm
Extracto árbol del te	10 000 ppm

Sobre el Uso del producto y recomendaciones

Concentración: Diluir 5 ml de Chaman Biofungicida por litro de agua (5 ml/L), agitar antes de mezclar, mezclar poco a poco y mantener agitando.

Aplicación: Utilizar sistema de fumigación adecuados y calibrados para una cobertura uniforme.

Frecuencia: Aplicaciones cada 15 días, la aplicación constante de ozono logramos un manejo preventivo. Para la primera aplicación al cultivo se recomienda hacer reentrada a los 8 días.

Momento de Aplicación: Preferiblemente en las primeras horas de la mañana o al final de la tarde para evitar la exposición directa al sol.

Agitar constantemente: es necesario mantener la mezcla agitando constantemente

Modo de acción de ozono CHAMAN

Ozono Agrícola Chaman Fungicida es una solución innovadora para el control efectivo de hongos en la agricultura. Esta fórmula única combina ozono, cobre elemental, extracto de árbol del té y aceite de ricino para proporcionar una protección integral contra enfermedades fúngicas que afectan a los cultivos.

Ozono: El ozono actúa como un poderoso oxidante que afecta directamente a los hongos patógenos. Al entrar en contacto con las estructuras celulares de los hongos, el ozono causa daños oxidativos, desorganizando sus membranas celulares y afectando su metabolismo. Esto interrumpe el ciclo de vida de los hongos y reduce su capacidad para infectar las plantas.

Cobre Elemental: El cobre elemental es conocido por su acción fungicida. Actúa al interferir en las estructuras celulares de los hongos y alterar sus procesos metabólicos, lo que conduce a la inhibición de su crecimiento y propagación.

Extracto de Árbol del Té: El extracto de árbol del té tiene propiedades antimicrobianas naturales. Ayuda a prevenir y controlar infecciones fúngicas al inhibir el crecimiento de los hongos y reducir su virulencia.

Aceite de Ricino: El aceite de ricino actúa como un agente antifúngico y también ayuda a mejorar la adhesión y la durabilidad del producto en las hojas y frutos de las plantas.

Enfermedad	Cultivo	Dosis	Vol de agua
Mildiu (<i>Plasmopara vitícola</i>)	Vid, tomate, lechuga, espinaca.	5 mlpl	200-600 litros
Roya (<i>Puccinia graminis</i>)	Trigo, cebada, avena café, rosa	5 mlpl	200-600 litros
Antracnosis (<i>Colletotrichum, Glomerella, Gloeosporium</i>)	Maíz, frijol, cítricos, mango, aguacate, papaya.	5 mlpl	200-600 litros
Fusarium (<i>Fusarium oxysporum, spp</i>)	Tomate, papa, plátano, algodón	5 mlpl	200-600 litros
Podredumbre de la raíz (<i>Phytophthora spp</i>)	Remolacha, zanahoria, cebolla, ajo	5 mlpl	200-600 litros
Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans.</i>)	Papa, tomate, girasol, soja	5 mlpl	200-600 litros
Rhizoctonia spp.	Cereales, algodón, remolacha, papa	5 mlpl	200-600 litros
Mildiu veloso (<i>Plasmopara viticola</i>)	Uva, fresa, espinaca, lechuga	5 mlpl	200-600 litros
Sigatoka (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	Plátano, banano	5 mlpl	200-600 litros
Mancha foliar	Maíz, trigo, cebada, girasol, soja	5 mlpl	200-600 litros

Aplicar con equipos de fumigación calibrados:

El volumen de dilución de Chaman Biofungicida puede ajustarse según las necesidades de diferentes cultivos. Para cultivos más sensibles, se recomienda realizar una prueba de concentración antes de la aplicación completa.

Así como asegurar una cobertura en la aplicación al cultivo.

Precauciones:

- Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- Agitar antes y durante la aplicación.
- Evitar el contacto directo con la piel y los ojos. En caso de contacto, lavar con abundante agua.
- Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor y luz solar directa.
- Utilizar equipos de protección

Advertencia:

Este producto está destinado exclusivamente para uso agrícola. No es apto para consumo humano ni animal.

Distribuido por:

TECH FARM AGRICULTURA 4.0

COLIMA, COLIMA, MEXICO

OZZORED4.0@GMAIL.COM

Presentación:

Envase de 1 L

Box 12X1 L



Alcance y Garantía:

Chaman Biofungicida ha sido desarrollado para proporcionar una solución efectiva y sostenible en la protección de cultivos contra hongos. Los resultados pueden variar según las condiciones específicas de cultivo y manejo. Se recomienda seguir las instrucciones de uso y respetar las dosis recomendadas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad en caso de requerir mezcla.

