



Cómo utilizar BioDox para la **Agricultura**

Utilice BioDox™ en cualquier lugar y sobre cualquier cosa para promover superficies y ambientes estériles.

Utilice BioDox™ semanalmente para prevenir patógenos. Rocíe directamente sobre plantas, suelo, equipos y superficies.

- 25 PPM - 1 onza por galón (foliar en plantas)
- 100 PPM - 4 onzas por galón (esterilización general)

Tratamiento de brotes

Utilice BioDox™ con más frecuencia hasta que los síntomas desaparezcan. BioDox es una solución gaseosa, asegúrese de esperar al menos 30 minutos antes de cubrir las plantas para que el gas se disipe.

Compatible con agentes humectantes

Para una mejor penetración agregar 1% en peso de cualquier agente humectante. Aplique BioDox idealmente por la mañana o al final de la tarde para evitar la luz solar directa.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

- Botellas de spray
- Pulverizadores de bomba
- Pulverizadores electrostáticos
- Implementos agrícolas
- Baldes para fregona/trapeador
- Sistemas de nebulización
- Humidificadores
- Inmersión

Estamos aquí para ayudar.
¡Visite nuestro sitio web!

Póngase en contacto con nosotros hoy:



Tel: +1 (800) 956-3576
Correo electrónico:
sales@biocentric.solutions
Sitio web: www.BioDox.us



Cómo **NO** utilizar BioDox para la Agricultura

- **NO APLICAR EN PLANTAS DURANTE EL DÍA**
Aplicar a las plantas por la mañana o al final de la tarde, pero no bajo la luz solar directa. El color amarillento de la hoja puede ocurrir cuando la luz solar acelera la entrega y disipación.
- **NO MEZCLE CON AGUA DEL GRIFO PARA APLICACIONES AGRÍCOLAS**
Para uso personal puedes utilizar Agua de la llave. Para agricultura, utilice RO o agua destilada. El cloro en el agua del grifo aumentará la corrosión y puede provocar manchas en las hojas.
- **NO DEJAR A LA LUZ DEL SOL**
Almacene BioDox™ siempre bien cerrado, en un lugar fresco y oscuro durante una vida útil de 6 meses. Refrigerere para una vida útil de 1 año. Es mejor conservar una mezcla de BioDox en el refrigerador después de mezclarla. Biodox se disipará rápidamente a la luz del sol. Utilice tiras reactivas para confirmar la concentración.
- **NO HUELA NI INHALE DIRECTAMENTE EL CONCENTRADO**
Este producto es un oxidante concentrado y potente antes de diluirse con agua. El dióxido de cloro puede provocar inflamación de las membranas mucosas si se inhala en cantidades concentradas. Los límites de Osha son 0,1 ppm a largo plazo y 0,3 ppm a corto plazo.
- **NO APLICAR DEMASIADO**
Utilice BioDox™ únicamente según las indicaciones. Más no es necesariamente mejor.



ORGANIC
COMPLIANT

