

FICHA TÉCNICA

BARRIOX



BACTERICIDA RICO EN OXIGENO

Barriox es un oxidante rico en oxígeno con propiedades antibacterianas y antifúngicas formulado para prevenir y controlar problemas tanto de hongos como de bacterias fitopatógenas en el follaje, frutos, semillas y tallos de cultivos orgánicos y convencionales de berries y hortalizas.

CARACTERÍSTICAS

- Su fórmula no daña la capa cerosa de las hojas o frutos.
- Puede entrar hasta el fluido citoplasmático, lo que permite curar la planta sin causar daños.
- No induce resistencia en los microorganismos ya que trabaja desde el ARN y ADN.

DOSIS Y APLICACIÓN

Barriox se puede aplicar por aspersión foliar, aplicación al suelo o inmersión de semillas.

Preventivo: 1L en 1,000 litros de agua cada 10 días por hectárea.

Curativo: 1L en 600 litros de agua por hectárea. Hacer 3 aplicaciones cada 4 días sin alternar con otros métodos de control de enfermedades.

Desinfección de suelo: 4 a 9 litros por hectárea.

Desinfección de sustrato: 2 a 4 litros por hectárea.

CULTIVOS

Mango, aguacate, agave, brócoli, chiles verdes, pimiento, jitomate, lechuga, acelga, ajo, cebolla, espárrago, espinaca, calabacita, fresa, frambuesa, arándano, zarzamora, limón, lima, naranja, apio, zanahoria, papa, manzano, durazno, coliflor, piña, maíz, caña de azúcar, frijol, pepino, sandía, flor de corte, cilantro, tomate de cáscara, etc



CONTENIDO

Concentrador de oxígeno libre de cloratos, cloraminas, compuestos halogenados y trihalometanos 100% pureza a 3,000 pm.

MODO DE ACCIÓN

Previene, detiene e inhibe el crecimiento de hongos, bacterias y virus en la superficie de las plantas.

TIEMPO DE SEGURIDAD

A cosecha: 4 horas.

Reingreso al túnel: 0 horas.

Como desinfectante de suelo o sustrato: 24 horas a labores agrícolas, 48 horas para inoculación de microbiología benéfica.

PRECAUCIONES

No mezclar con: microbiología, o soluciones que contengan: ácidos húmicos, ácidos fúlvicos, ácido peracético, ozono, peróxido de hidrógeno.

Ligeramente tóxico. Usar equipo de protección durante la aplicación del producto.

