

AGRIOCIDE®

INSUMO DE USO AGRÍCOLA
DESINFECTANTE, FUNGICIDA, BACTERICIDA,
VIRICIDA Y ACTIVADOR FISIOLÓGICO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente Activo

Yodo Disponible 1.5 %

Ingrediente Inerte

Tensoactivos 15 %
Inertes 83.5 %



*Ficha Técnica Actualizada: 08/05-2023

AGRIOCIDE® es un producto yodóforo con actividad desinfectante, microbicida con acción sobre hongos, bacterias y nemátodos. El ingrediente activo de **AGRIOCIDE®** se encuentra estable -yodo libre- y está especialmente formulado para su uso en la agricultura. Al ser traslocado través de hojas y raíces incrementa las proteínas de reserva y estimula la formación de clorofila; por lo tanto, se incrementan los niveles de azúcares los cuales son esenciales para obtener un mejor desarrollo de plantas. También en algunos casos tiene efecto sobre virus de plantas.

AGRIOCIDE® actúa por contacto, de acción protectante y curativa para el control de enfermedades y complejos bacterianos patógenos presentes en plantas, sustratos, herramientas de trabajo, ambientes de postcosecha y aguas de uso agrícola.

AGRIOCIDE® controla eficazmente organismos patógenos causando oxireducción a la pared celular, controlando las diferentes formas de bacterias y hongos, además de la total destrucción de las estructuras reproductivas previniendo la reinfección y por lo tanto su modo de acción no crea resistencia.

A continuación, se informa sobre algunos de los patógenos que se controlan con **AGRIOCIDE®** :

<i>Botrytis cinerea</i>	<i>Puccinia spp</i>	<i>Xanthomonas spp</i>
<i>Ralstonia spp</i>	<i>Erwinia spp</i>	<i>Stemphyllium spp</i>
<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	<i>Septoria obesa</i>	<i>Alternaria spp</i>
<i>Rhizoctonia solani</i>	<i>Sclerotinia spp</i>	<i>Cladosporium spp</i>

RECOMENDACIONES DE USO

USO	DOSIS c.c./Litro
Aguas poscosecha	0.25
Aguas de drenaje	0.15
Aguas de fumigación	0.15
Potabilización de aguas	0.2
Lavado de cuartos fríos, bodegas	1.5 a 2.0
Lavapiés, pocetas, baldes	1 a 1.5
Inmersión de esquejes, bulbos, estacas, cormos	0.5 a 1.0
Desinfección de equipos y herramientas	0.5 a 1.0
Desinfección de frutas, hortalizas y flores	0.3 a 0.5
Aspersión al follaje	0.5

ALMACENAMIENTO

AGRIOCIDE® debe almacenarse en su empaque original y cerrado, en un lugar fresco, seco y sombreado. En estas condiciones dura 12 meses después de formulado.

PREPARACIÓN

Llenar con agua un tercio del tanque, y con el sistema de agitación en marcha, agregar el **AGRIOCIDE®** necesario y completar con agua el volumen faltante. Usar máquinas pulverizadoras cuyos componentes, en contacto con la solución, no sean de cobre. Las pulverizaciones deben poseer sistemas de bomba de presión, para que el líquido forme una neblina muy fina que penetre las partes centrales de la planta.

COMPATIBILIDAD

AGRIOCIDE® es compatible con la mayoría de los fungicidas, insecticidas y herbicidas utilizados en la agricultura, es recomendable

realizar pruebas previas antes de utilizarlo en la práctica.

No mezclarlo con productos hormonales y de preferencia aplicarlo solo. Ajustar el pH del agua a un valor de 5.5 a 6.5 para una máxima asimilación. Consultar al Departamento Técnico de **BIOQUIRAMA** sus inquietudes o sugerencias.

PRESENTACIÓN

AGRIOCIDE® se presenta al público en formulación líquida en suspensión concentrada en envases de: 1, 4 y 20 Litros.

PLAZO DE SEGURIDAD

No requiere período de carencia, pero es recomendable utilizar el equipo mínimo de protección para la aspersión del producto en cultivos. Para mejor efectividad del producto consulte nuestro departamento técnico.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA III