

Horticide™

Para una bioseguridad completa en la horticultura

Horticide™ es un desinfectante aprobado y probado de forma independiente para la esterilización de instalaciones, invernaderos, equipos y contenedores de transporte de horticultura y fruticultura. Actualmente se utiliza en invernaderos donde se cultivan tomates, pepinos, hongos y muchas otras frutas y verduras.

Horticide™ es un desinfectante potente de amplio espectro para aplicar en todas las superficies y equipos. Se puede aplicar en forma de chorro dirigido con un lavador de baja presión o un pulverizador de mochila.

Es importante limpiar y desinfectar los invernaderos entre cada cultivo para minimizar el riesgo de contaminación cruzada. Se deben quitar todas las plantas, el compost y el equipo móvil. Se deben drenar y desinfectar las tuberías de agua, incluidas las mangueras, antes de volver a utilizarlas para quitar todas las biopelículas.

Estas son algunas ventajas de Horticide™:

- Desinfectante de amplio espectro.
- Probado de forma independiente contra muchas enfermedades vegetales, incluido el viroide tubérculo fusiforme de la papa, el virus del mosaico del pepino, trastornos de verticilosis y pseudomonas.
- Ecológico.
- Sin restricciones de uso en superficies duras y cubiertas.
- Tasas de uso rentables.
- Buen agente humectante.
- Acción residual prolongada.
- Biodegradable.

Se puede aplicar para lo siguiente:

- Superficies duras y exteriores.
- Áreas de trabajo y bancos, tiestos, bandejas, material esterado y cubos de flores.
- Desinfección de herramientas de corte.
- Invernaderos y túneles de cultivo.



Horticide™

Para una bioseguridad completa en la horticultura

Limpie todas las superficies con Omniclean™ a una dilución de 1:50 para su aplicación con espuma o de 1:160 para su aplicación sin espuma y la eliminación de algas verdes en los vidrios. Enjuague con agua limpia y deje secar.

Aplique Horticide™ a una dilución de 1:100 en todas las superficies limpias y secas. Deje secar.

Fumigación: aplique Horticide™ a una dilución de 1:4 para su nebulización térmica y utilice 9 litros por cada 1000 m³.

Nebulización/Pulverización en frío: aplique Horticide™ a una dilución de 1:9 y utilice 9 litros por cada 1000 m².

Tanques de inmersión para equipos: aplique Horticide™ a una dilución de 1:100. Sumerja el equipo durante 30 minutos. Retírelo y déjelo secar al aire libre.

Los cuchillos y el equipo de poda deben sumergirse en una solución a una dilución de 1:50.

Líneas de agua/pulverización: drene el sistema y recargue con Horticide™ a una dilución de 1:100. Deje reposar durante 3 horas. Drene el sistema y lave con agua limpia.

Pediluvios: aplique Horticide™ a una dilución de 1:100. Reemplace cada 2 o 3 días o con más frecuencia si es necesario.

Almacene el producto sellado en el recipiente original al resguardo de la luz solar directa.

Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

Deseche los recipientes vacíos de acuerdo con los requisitos locales.

Solo para uso profesional.

Siempre consulte las hojas de datos de seguridad de los fabricantes.

Tiempo de almacenamiento: 3 años desde la fecha de fabricación.

Presentaciones

5 l, 25 l, 200 l



Fabricado por Mirius™
Una empresa de Coventry Group

Woodhams Road, Siskin Drive,
Coventry CV3 4FX, Reino Unido

Teléfono +44 (0)2476 639739

Sitio web www.mirius.com

Correo electrónico healthcare@mirius.com