

MICROORGANISMOS NO MICORRÍDICOS

Abono hidrosoluble



SOLYFERT es un producto elaborado con microorganismos (Bacteria PGPR) con la capacidad de colonizar la rizosfera estableciendo una simbiosis beneficiosa para la planta. Nuestra cepa es capaz de promover el crecimiento del cultivo mejorando la disponibilidad de compuestos asimilables en el suelo desbloqueando así nutrientes presentes en la rizosfera, fijando nitrógeno atmosférico de manera independiente, por consiguiente, aumentando considerablemente el rendimiento de la cosecha. Además, posee la capacidad de activar la protección endógena de la planta debido a la gran producción de moléculas elicitoras.

- Abono según RD 506/2013.
- Producto utilizable en producción vegetal ecológica según Reglamento UE 2018/848 (conforme a Norma UNE 142500) y normativa NOP
- Autorizado por el Ministerio de Agricultura, con número de registro abajo referenciado

CONTENIDOS GARANTIZADOS

Bacillus megaterium 4.2 x 10⁸ ufc/ml

Sustrato: formulado líquido de m.o. y nutrientes en base acuosa. Formación de endosporas termorresistentes.

Registro de fertilizante N° F0005387/2032

APLICACIONES / CULTIVOS

Frutales.
Industriales.
Hortícolas.
Tropicales.
Ornamentales.

MODO DE EMPLEO Y DOSIS

APLICACIÓN AL SUELO, FERTIRRIGACIÓN.

Hortícolas: 5 L a 10L/ha cada 30 días.

Citricos: 8 a 10 L /ha/mes

Tropicales: 50-60 L/ha/ciclo anual. Desde inicio de primavera, hasta postcosecha.

Frutales/viña/olivo: 50-80 L/ha/ciclo (aprox. 8 L por aplicación). Desde inicio de primavera, hasta postcosecha.

Arroz: 5 a 10 L/ha (realizar al menos 2 aplicaciones en el ciclo)

Cereales: 5 a 10 L/ha (realizar al menos 2 aplicaciones en el ciclo)

Cultivo hidropónico: 1 L/ 1.000 de solución nutritiva

Ornamentales: 3 L/1.000 aplicado en el riego habitual

Aplicar en el último tercio de riego.

Aplicado por inyección directa al suelo, no usar menos de dos litros de caldo por planta.

Consultar al dpto. técnico para resto de cultivos

PRECAUCIONES

Antes de preparar una mezcla, se debe realizar una prueba de compatibilidad.

Evitar aplicar en las horas de máximo calor, nunca superar los 35 °C.

No mezclar con productos con alto contenido en cobre, bactericidas y/o antibióticos.

Fecha de caducidad: 12 meses desde la fecha de fabricación.

No mezclar o poner en contacto con productos de reacción muy alcalina, ácidos y de reacción oxidante (Caldo bordelés, azufre, hidróxido de cobre, polisulfuros, etc).

La aplicación de AxionFull se hará con una separación al menos de 4 días.

En los estudios de campo no se han observado incompatibilidades ni problemas de manejo ni fitotoxicidades debidas al uso del producto.

Por favor, consulte también la información proporcionada en la ficha de datos de seguridad (FDS).

ADVERTENCIAS

No comer, beber ni fumar durante su utilización. Lavarse después de usar.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No almacenar a temperaturas inferiores a 0°C. Almacenar preferentemente a temperaturas entre 5°C y 45°C. Evitar heladas y la exposición directa del sol.

Contiene microorganismos. Puede provocar reacciones de sensibilización. Se recomienda la utilización de equipo de protección respiratoria al manipular el preparado o aplicar el producto.

Nota: Las dosis son orientativas, se recomienda su aplicación bajo el asesoramiento de nuestro dpto técnico. Pónganse en contacto con TAVAN o con su asesor técnico para obtener recomendaciones más específicas.

USO PROFESIONAL