

BIOLife

SOIL

BIOESTIMULANTE Y MEJORADOR DE SUELO

MICROORGANISMOS BENÉFICOS

BioLife Soil es un formulado biológico altamente concentrado, compuesto por un consorcio específico de hongos benéficos. Mediante inoculaciones con este producto se mejora la microbiología del suelo y se estimula la salud de la raíz.

COMPOSICIÓN

Paecilomyces lilacinus (cepa AMTcnG02)

Paecilomyces lilacinus (cepa AMTcnM01)

pH (1%): 5,56

Densidad al 1% (g/L): 0,9996

Solubilidad en agua a 20°C (%): 6,8

*Concentración mínima garantizada 1×10^9 ufc/g de *Paecilomyces lilacinus* totales.

Producto autorizado por el Servicio Agrícola Ganadero para su uso en agricultura orgánica

Contenido:
500 g de WP
(Polvo Mojable)
por sobre.



FABRICADO POR AGRÍ MARINE TERRA S.A.
www.marineterra.com



Producto compatible con (UE)
n° 2018/848 y 2021/1165, NOP y JAS
para uso en cultivos orgánicos como
fertilizante.



ADAMA

Distribuido por:
Adama Chile S. A.
Cerro Colorado 5240,
Torres del Parque II,
Of. 1602, Las Condes,
Santiago, Chile.



Control ECOCERT F-32600
Producto apto para su uso en
Agricultura Ecológica de acuerdo
con Reglamentos (UE)
n° 2018/848 y 2021/1165, NOP y JAS.

V3 08/2023

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda aplicar desde el inicio del crecimiento radicular y continuar inoculando durante todo el cultivo. Para su uso especializado consulte a la ficha técnica y a su asesor.

CULTIVO	DOSIS	MODO DE APLICACIÓN
Arándanos, Frambuesa, Fresas (Frutillas) y Moras.	0,5 Kg/ha	Aplicaciones al suelo vía riego focalizado el inicio de la brotación y en el periodo de llenado de frutos.
Vid de Mesa, Vinífera y Pisquera.	0,5 – 1,0 Kg/ha	Aplicaciones al suelo vía riego focalizado el inicio de la brotación, en el periodo de llenado de frutos y en post cosecha.
Cerezo, Manzano, Peral, Durazno, Damasco, Nectarino, Ciruela, Nogal, Kiwi, Almendro, Avellano, Palto, Naranja, Limón, Olivo, Clementina, Papayo, Chirimoyo, Granado, Pecano, Mandarina, Banano, Café, Cacao. Maracuyá, Caña de azúcar.	0,5 – 1,0 Kg/ha	Aplicar a inicios de las estaciones de crecimiento radicular. 2-3 aplicaciones en primavera y 1-2 en otoño.
Lechuga, Tomate, Pimentón, Coliflor, Brócoli, Espinaca, Acelga, Apio, Pepino, Zapallo Italiano, Zapallo, Camote, Sandía, Melón, Ajo, Alcachofa, Espárrago, Aji, Paprika, Quinoa. Plantas ornamentales	1 g/L 0,5 kg/ha	Repetir aplicaciones cada 4 semanas desde el inicio y durante todo el período productivo.

COMPATIBILIDAD

El principio activo del producto tiene una alta resistencia a la temperatura, desecación y a la mayoría de los productos agrícolas comunes como fertilizantes, insecticidas, fitohormonas, correctores, etc. Sin embargo, para el máximo rendimiento del producto se recomienda no aplicar en conjunto ni previo a desinfecciones con fungicidas sintéticos. Preferentemente, inocular el producto 5 días luego de la desinfección y no volver a aplicar fungicidas sintéticos al suelo en los próximos 14 días.

FITOTOXICIDAD

No presenta ningún tipo de fitotoxicidad, para animales, plantas o cualquier tipo de ser vivo, incluyendo microorganismos beneficios de la rizósfera, abejas y artrópodos útiles al aplicarlo siguiendo las indicaciones de la etiqueta.

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura ambiente con una durabilidad 1 año desde su elaboración (ver envase). Una vez abierto, guardar en un lugar seco a temperatura ambiente por 30 días. Al ser hidratado el producto debe ser aplicado el mismo día.

Nota al comprador: a nuestro mejor entender, las informaciones que se dan en esta etiqueta son verdaderas y exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, puesto que su aplicación está fuera de nuestro control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume absolutamente, todos los riesgos de uso y manejo, procédase o no de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de nuestro control directo.