



ADAMA

Ficha Técnica Bioestimulante BioLife Expert Foliar

Microorganismos benéficos para temperaturas cálidas.

Principales características

BioLife Expert Foliar es un formulado biológico altamente concentrado, compuesto por un consorcio específico de hongos benéficos. Mediante inoculaciones con este producto se mejora la microbiología del ecosistema agrícola. Las cepas que componen el producto, son capaces de colonizar la filósfera y otros nichos del huerto, bioestimulando los sistemas de resistencia al estrés ambiental.

Cultivos	Dosis	Modo de aplicación
Arándanos, frambuesa, fresas (frutillas), moras, grosellas y zarzaparrilla	0,5 - 1 g/L 0,25 - 0,5 Kg/ha	Aplicaciones foliares por aspersión
Vid de mesa, vinífera y pisquera	0,25 - 1 g/L 0,25 - 0,5 Kg/ha	Aplicaciones foliares por aspersión mojando completamente la planta
Cerezo, manzano, peral, durazno, damasco, nectarino, ciruelo, nogal, kiwi, almendro, avellano, palto, naranjo, limón, olivo, clementina, papayo, chirimoyo, granado, caqui	0,25 - 1 g/L 0,25 - 0,5 Kg/ha	Aplicaciones foliares por aspersión mojando completamente la planta
Lechuga, pimentón, espárragos, tomate, coliflor, brócoli, cebolla, espinaca, acelga, apio, pepinos, zapallo italiano, zapallo, camote, sandía, melón, papa	250 g/ha	Aplicaciones foliares por aspersión y en la superficie del sustrato

Composición

Metarhizium anisopliae
(Cepa AMTMG)*
Beauveria bassiana
(Cepa AMTBH1)*
Paecilomyces lilacinus
(Cepa AMTPL2)*

*Concentración mínima garantizada
3 x 10⁸ ufc/g de hongos totales

Concentración y formulación

pH (1%): 5,52
Densidad al 1% (g/L): 0,9990
Solubilidad en agua a 20°C (%): 7

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



BioLife Expert Foliar

Recomendaciones de uso

Recomendado para su uso en ambientes entre 20-35°C

Fitotoxicidad

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

Almacenamiento

Almacenar a temperatura ambiente con una durabilidad de 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.

Contenido

250 g de WP (polvo mojable) por sobre.

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, correctores, etc. Para el máximo rendimiento se recomienda no aplicar en conjunto ni previo a desinfecciones con fungicidas sintéticos. Preferentemente, inocular 5 días luego de la desinfección y no volver a aplicar fungicidas sintéticos en los próximos 10 días.

FABRICANTE/FORMULADOR
Agri Marine Terra S.A.

DISTRIBUIDOR EN CHILE
ADAMA Chile S.A.



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



Inspeccionado por
**ECOCERT
INSUMOS**
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.

