



FICHA TECNICA

BIOLIFE EXPERT

BIOESTIMULANTE MICROORGANISMOS BENÉFICOS

BioLife Expert 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 las raíces y otros nichos del huerto, bioestimulando los sistemas de resistencia al estrés ambiental.

COMPOSICION:

Metarhizium anisopliae (cepa AMT204) *

Lecanicillium lecanii (cepa AMT20CT) *

Beauveria bassiana (cepa AMT20ME) *

***Concentración mínima garantizada** 3×10^8 ufc/g de hongos totales.

pH (1%): 5,21

Densidad al 1% (g/L): 0,9962

Solubilidad en agua a 20°C (%): 6,9

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



RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda aplicar el producto desde el establecimiento del cultivo y durante todo su período productivo. Para especificaciones consulte ficha técnica y a su asesor.

CULTIVO	DOSIS	APLICACIÓN
Arándanos, Frambuesa, Fresas (Frutillas), Moras, Grosellas, Zorzaparrila	250 – 500 g/ha	Aplicaciones al suelo vía riego focalizado y foliares en salida de invierno, brotación y precosecha
Vid de Mesa, Vinífera y Pisquera	250 – 500 g/ha	Aplicaciones al suelo vía riego focalizado y foliares en brotación y postcosecha
Cerezo, Manzano, Peral, Durazno, Damasco, Nectarino, Ciruelo, Nogal, Kiwi, Almendro, Avellano, Palto, Naranja, Limón, Olivo, Clementina, Papayo, Chirimoyo, Granada, Caqui, Mango, Pecana, Mandarina, Banano, Café, Cacao, Maracuyá	250 – 500 g/ha	Aplicar vía riego y foliares a inicio de las estaciones de crecimiento.
Lechuga, Pimentón, Tomate, Coli-or, Brócoli, Espinaca, Acelga, Apio, Pepino, Zapallo italiano, Zapallo, Camote, Sandía, Melón, Espárragos, Papas, Ají, Paprika, Ajo, Alcachofa, Espárrago	1 g/ L agua 250 – 500 g/ha	Repetir aplicaciones cada 3 semanas desde el inicio y durante todo el período productivo.
Avena, Trigo, Cebada, Triticale, Maíz, Maravilla, Quinoa, Arroz, Praderas	250 g/ha	Aplicar con mojamientos de 200 L/ha

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. Para el máximo rendimiento se recomienda no aplicar en conjunto ni previo a desinfecciones con fungicidas sintéticos. Preferentemente, inocular el suelo (zona de raíces) y el cultivo 5 días luego de la desinfección y no volver a aplicar fungicidas sintéticos en los próximos 14 días.



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.



Producto compatible con (CE)
N° 889/2008 (UE), NOP 7 CRF Part. 205
y JAS/MAF para uso en cultivos
orgánicos como Fertilizante.



Control ECOCERT SA F - 32600.
Producto aprobado por Ecocert para uso
en agricultura orgánica de acuerdo al
Reglamento (CE) N° 854/07 y 889/08,
USDA, AMS 7 CFR Parte 205, NOP Regla
final y Ley Japonesa JAS.