



# Ficha Técnica Bioestimulantes 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<br>0,25 - 0,5 Kg/ha  | Aplicaciones foliares por aspersión                                 |
| Vid de mesa, vinífera y pisquera   | 0,25 - 1 g/L<br>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<br>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 10<sup>8</sup> 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.

