



## FICHA TÉCNICA - ALIBIO BPG Foliar

Alibio BPG Foliar es un producto natural microbiano que ayuda a mejorar la nutrición y salud de la planta, actuando desde sus hojas, haciendo más eficiente la fotosíntesis y aumentando su grosor.

### COMPOSICIÓN

**Microorganismos 10% p/p**

Microorganismos que representan una sinergia de capacidades metabólicas complementarias y son cuidadosamente seleccionados por su capacidad para sobrevivir y colonizar en un ambiente hostil como las hojas de los cultivos.

**Vehículo Fijador 75% p/p**

Provee de minerales naturales e incrementa la capacidad de retención de agua. Este mineral ayuda a los microorganismos a detoxificar y mejorar la salud de la planta.

**Complejo Vitamínico 5% p/p**

Mejora el crecimiento de la planta y ayuda a un desarrollo sano.

**Algas solubles de Kelp 5% p/p**

Ayuda al crecimiento de los microorganismos como fuente rica de alimento.

**Nutrientes y Micronutrientes 5% p/p**

Proteínas y vitaminas vegetales de fuentes naturales que proveen a la planta de una solución más sana y bien balanceada.

### ACTIVACIÓN Y APLICACIÓN

- 1. Diluir la dosis indicada por hectárea en 200 litros.
- 2. No mezclar con fungicidas y/o plaguicidas durante la activación.
- 3. Dejar reposar la mezcla de mínimo 2 y máximo 6 horas para su activación.
- 4. La aplicación puede ser por aspersión.



CULTIVO	DOSIS
<b>BERRIES (TODAS)</b> Fresas, arándanos, frambuesas y zarzamoras.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>CRUCÍFERAS</b> Brócoli, coliflor, col, col morada, coles de bruselas y más	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>HORTALIZAS</b> Lechuga de hoja, lechuga romana, lechuga iceberg, lechuga mantecosa, lechuga de hoja roja, espinaca, col rizada y más.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>TOMATE (TODOS)</b> Vine, heirloom, cherry, grape, y más.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>CUCURBITÁCEAS (TODAS)</b> Pepinos, calabaza, calabacín, berenjena y más.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>CHILES (TODOS)</b> Pimientos morrones, chiles, chiles jalapeños y más.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>HIERBAS AROMÁTICAS</b> Perejil, cebollín, tomillo, eneldo, albahaca, romero, hinojo, orégano, hojas de laurel, cilantro, menta y más.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>VEGETALES (TODOS)</b> Espárragos, betabel, zanahorias, cebolla, ajo, papa, rábano, camote y más.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>ÁRBOLES (TODOS)</b> Aguacate, cítricos, almendras, pistachos, fruta de hueso y más.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>UVAS (TODAS)</b> Uva de mesa, uva de vino y más	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>MELONES (TODOS)</b> Sandía, melón, melón dulce y más.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana
<b>MAÍZ (TODOS)</b> Maíz amarillo, maíz blanco y más.	250 - 500 g/ hectáreas 4 -8 oz / acre por semana