

ALPAN



Powered by
EnNuVi[®]
Technology

Tecnología de protección para una agricultura sostenible.

ALPAN bioactiva e induce las defensas naturales de la planta y mejora la translocación de los fotoasimilados, promoviendo el crecimiento de las raíces, la producción de azúcar y un color más verde.

Con la utilización de ALPAN, las paredes celulares se fortalecen aumentando las defensas naturales de las plantas contra los ataques de patógenos y al estrés por sequía.

 **FertiGlobal**[®]

La nutrición eficiente de los cultivos
combinada con servicios técnicos avanzados

FertiGlobal[®] puede asegurar las mejores soluciones tecnológicas para fortalecer las plantas durante todas las fases de crecimiento y asegurar el máximo a través del rendimiento saludable de las plantas.



Powered by
EnNuVi[®]
Technology

Acerca de la tecnología

- Formulaciones patentadas de alta concentración con nutrientes vegetales complejados por polifenoles bioactivos
- **Mejora:** los nutrientes son potenciados para rendir al máximo
- **Nutrición:** complejo de nutrientes esenciales (compuestos polifenólicos-nutrientes) para el máximo rendimiento de la planta
- **Vitalizante:** las plantas crecen más fuertes y saludables gracias a la activación de sus biodefensas naturales

Para asegurar

- Mayor protección mediante la construcción de una barrera física en la superficie de la hoja
- Mejora de la nutrición debido a la alta disponibilidad de los elementos
- Bioactivación de las defensas vegetales mediante la combinación de polifenoles con nutrientes vegetales
- Efectos repelentes y disuasivos
- Reducción del uso de agua y pesticida

Composición Magnesio Total soluble en agua (MgO 24% (338,4 g/L))

Formulación Suspensión concentrada

Recomendaciones de uso

CULTIVOS	Aplicación Vía Foliar	
	Dosis (L/ha)	Momento de Aplicación
Papa	0,5 - 1,5	2-3 Aplicaciones cada 7-10 días a partir de 20 días postemergencia ó 20 cm de altura
Hortalizas de Fruto	0,5 - 1	Aplicaciones cada 7-10 días a partir de 4 hojas verdaderas
Hortalizas de Bulbo	0,5 - 1,5	Aplicaciones cada 7-10 días en reinicio del crecimiento posterior al receso invernal y en inicio de bulbificación (max: 3-4 aplicaciones)
Vid	1	1 Aplicación con 20 cm de longitud de brote, y 1 a 2 aplicaciones, cada 10-14 días, de ser necesario en maduración
Pomáceas	1 -1,5	2 aplicaciones: en prefloración, y durante el desarrollo del fruto
Frutales de Carozo	1,5 - 2,5	1-2 Aplicaciones durante el crecimiento de fruto



FertiGlobal[®]