



SEMIA



Powered by
EnNuVi[®]
Technology

Tecnología de protección para una agricultura sostenible.

SEMIA bioactiva e induce las defensas naturales de las plantas, regula los procesos fisiológicos de las plantas, como la división y elongación celular, y la síntesis de carbohidratos responsables de un fuerte crecimiento y desarrollo.

Con la utilización de SEMIA, la absorción de nutrientes se destina por completo al crecimiento de las plantas, ya que gracias a la Tecnología EnNuVi, los polifenoles complejan los nutrientes para fortalecer su metabolismo y así proteger mejor a las plantas de cualquier tipo de estrés.

 **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 Zinc Total soluble en agua (Zn 20% (272 g/L))

Formulación Suspensión concentrada

Recomendaciones de uso

CULTIVOS	Aplicación Vía Foliar	
	Dosis (L/ha)	Momento de Aplicación
Cereales de invierno	1	Aplicación en macollaje y en prefloración
Maiz	0,5 - 1	Aplicación en macollaje y en prefloración
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	3 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	Aplicaciones cada 10-14 días en prefloración y después de cuaje
Frutales de Carozo y Pomáceas	1 - 1,5	Aplicaciones cada 10-14 días en prefloración y después de cuaje
Citricos	1,5 - 2,5	2-4 Aplicaciones post-cuaje, y en flujo de crecimiento de primavera y de otoño.

CULTIVOS	Tratamiento Semilla	
	Dosis (L/100 kg semilla)	Momento de Aplicación
Trigo	0,3 - 0,35	Presiembra
Maiz	0,3 - 0,4	Presiembra
Arroz	0,3 - 0,35	Presiembra



FertiGlobal®