

FICHA TÉCNICA

ELEMAX

Nombre comercial: **ELEMAX 0- 28- 26**

Grupo: Solución fertilizante foliar líquida de P y K.

Tipo: Fosfitos de potasio ultra soluble.

Grado: Silvoagícola

Comercializado: Biosafe S.A.

Composición:

Fósforo como Acido fosforito derivado del Ac. Fosforoso: 28 % p/p.

Potasio soluble (hidróxido de potasio) 26% p/p.

Densidad: 1,434 gr /cc

Formulación: Concentrado soluble

Modo de acción: Absorción foliar.

Principales características:

ELEMAX 0 - 28 - 26 es un fertilizante foliar líquido estable, de pH 6,5, muy fácilmente absorbible y de buena adhesión a la mayoría de los tipos de tejidos foliares, incluido los leñosos altamente lignificados en todas las condiciones ambientales. Es un producto sugerido para superar rápidamente deficiencias nutricionales en el tejido foliar.

ELEMAX 0 - 28 - 26 puede ser considerado como un estimulador y un defensor protectante permanente de los tejidos vegetales ya que posee un buen efecto controlador de hongos vasculares.

ELEMAX 0 - 28 - 26 aporta un alto contenido de fósforo, formulado como fosfito y también como fosfato, potasio soluble que en la mezcla proporcional en que se presenta el producto, optimizan y agilizan los mecanismos vegetales de absorción y traslocación acropétala y basipetala desde las hojas hacia todos los centros de consumo en las plantas, de manera muy veloz. Logrando un efecto defensivo y fortalecedor de tejidos por largo tiempo.

ELEMAX 0 - 28 - 26 tiene bajo peso molecular para todos sus ingredientes activos, una muy baja conductividad eléctrica y un pH ligeramente ácido que facilita y optimiza la rápida absorción por el tejido vegetal, lo mismo que permite una mezcla compatible con la mayoría de los plaguicidas agrícolas y también con otros fertilizantes foliares.

ELEMAX 0 - 28 - 26 puede ser aplicado como una fuente de fósforo y potasio ya que su exclusiva formulación complementa muy bien la fertilización mineral al suelo o, cuando esta resulta ineficiente ya sea por limitantes edáficas o ambientales temporales.

ELEMAX 0 - 28 - 26 exhibe una alta calidad en la respuesta y reacciones de las plantas, ya que en el interior de los tejidos vegetales actúa como una fuente de energía de rápida disponibilidad, además de contribuir a la síntesis de proteínas de forma muy rápida, ya que estimula y mantiene activo el metabolismo celular durante todo el ciclo de cultivo, y muy particularmente en los momentos en que las condiciones ambientales de luz y temperatura son mas bien adversas, logrando que los procesos fisiológicos de crecimiento, desarrollo y madurez se completen y alcancen normalmente en esa condición.

Recomendaciones de Uso:

Cultivos leñosos perennes:

ELEMAX 0 - 28 - 26 8 a 12 litros por hectárea / año aplicados en 3 a 6 parcialidades de 2 a 3 litros por hectárea por aplicación, aplicar 5 a 7 días antes del momento en que se necesita garantizar la intensificación y fortalecimiento del metabolismo vegetal.

Cultivos herbáceos anuales:

ELEMAX 0 - 28 - 26 6 a 10 litros por hectárea / año aplicados en 4 a 6 parcialidades de 2 a 3 litros por hectárea. Aplicar 3 a 5 días antes del momento en que se necesita garantizar la intensificación y fortalecimiento del metabolismo vegetal.

Almácigos y plantas cortadas:

Inmersión total de las raíces y/o de las heridas de corte en soluciones al 0,5% v/v de **ELEMAX 0 - 28 - 26** .

Aplicaciones y compatibilidad:

El uso foliar constante y frecuente de **ELEMAX 0 - 28 - 26** en varias aplicaciones parciales respetando las dosis prescritas durante toda la fase de cultivo resulta mucho más eficiente que concentrarlas en una sola.

ELEMAX 0 - 28 - 26 también puede ser aplicado directamente al suelo, vía equipos de riego presurizado, aunque exhibe una respuesta más lenta.

ELEMAX 0 - 28 - 26 esta formulado especialmente para ser aplicado por vía aérea con bajos mojamientos.

ELEMAX 0 - 28 - 26 no requiere de aplicaciones conjuntas con coadyuvantes para lograr optimizar mucho más su efecto.

Advertencias:

No usar en cultivos sensibles a fosfitos y fosfatos y potasio.

Presentación:

20 litros.

946 Litros