

Ficha Técnica.

FOLIFOSFORO

Versión: 01

Vigente desde: Octubre 2021

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Fertilizante foliar en suspensión concentrada, este fertilizante suministra nutrientes a las plantas a través de su follaje, mediante su disolución en agua rociándolo directamente sobre las hojas, Con el uso de este producto se complementa y mantiene el equilibrio nutricional de las plantas y ofrece beneficios adicionales.

DOSIS

Para la aplicación de calciomag se recomienda la prescripción de un Ingeniero agrónomo, con base en el análisis de suelos o en el tejido foliar.

PROPIEDADES QUÍMICAS

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Elemento	Composición
Nitrógeno Total (NT)	80,1 g/L
Nitrógeno Amoniacal (N-NH ₄ ⁺)	28.9 g/L
Nitrógeno (N-NO ₃ ⁻)	51.2 g/L
Nitrógeno orgánico (N Orgánico)	I.L.C.M g/L
Fósforo total (P ₂ O ₅)	201 g/L
Fósforo asimilable (P ₂ O ₅)	200 g/L
Potasio total (K ₂ O)	214 g/L
Potasio (K ₂ O)	203 g/L
Magnesio (MgO)	24.4 g/L
Sodio (Na)	6.58 g/L
Azufre (S)	31.2 g/L
Hierro (Fe)	0.070 g/cm ³
Cobre (Cu)	0.851 g/L
Zinc (Zn)	6.65 g/L
Densidad (N.A.)	1.53 g/cm ³
pH 10%	4.11 pH_Unit
Conductividad Eléctrica (CE 1:100)	6.83 dS/m

Los datos indicados en esta ficha técnica son el resultado del análisis químico de nuestros productos realizado en un laboratorio certificado.

FORMA DE PRODUCTO Y EMPAQUE



Envase de 1L, 1 Galon, 5 galones y tambor de 200L

PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia: Líquido viscoso color Azul Claro
Olor: N/A

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- Debe conservarse en lugares frescos y secos.
- Mantenga el producto alejado de la lluvia y de sitios húmedos. Mantenga las bolsas bien cerradas mientras el producto no es usado.
- Se recomienda un tiempo máximo de hasta 18 meses después de su manufactura manteniendo sus condiciones de almacenamiento.

SEGURIDAD, SALUD Y AMBIENTE:

- Este producto NO presenta reacciones con otros fertilizantes, por lo tanto es ideal para ser mezclado con otros productos compatibles entre sí y se espera un excelente comportamiento en mezclas.
- La aplicación de este producto debe realizarse con los elementos de protección personal (Overol, guantes, monogafas y mascarilla con filtros de material particulado).
- En caso de contacto con los ojos y la piel puede causar irritación. Se recomienda lavar con abundante agua.
- Manténgase lejos de alimentos y bebidas de consumo humano y animal.

