



Descripción del producto:

Folifer® 27,64 SL®

Fertilizante, foliar

COMPOSICIÓN: Nitrógeno (N).11, Fósforo (P₂O₅)8.00, Potasio (K₂O)8.00, Azufre (S)0.184, Mg (Mg_o)0.027, Boro (B) 0.18, Hierro (Fe) 0.088, Manganeseo (Mn) 0.088, Molibdeno (Mo) 0.044, Cobre (Cu) 0.045, Zinc (Zn) 0.045.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Folifer es un liquido verde oscuro; con densidad de 1.22 g /mL (20 °C) y pH de 4. 100% soluble en agua

FUNCIÓN FISIOLÓGICA EN LA PLANTA: Por su balanceada composición es idóneo como corrector de deficiencias nutricionales en los cultivos y que puede ser usado en las diferentes etapas fenológicas.

Útil en mezcla con tratadores de semilla, como Germibien en relación 1:1.

Presentaciones:

1 L

3.5 L

20 L

200 L

Elementos nutricionales



Nitrógeno (N)



Fosforo(P₂O₅)



Potasio(K₂O)

+



Azufre(S)



Magnesio (Mg)

+



Microelementos

Cultivos	Dosis	Momentos de aplicación
<p>Nombre</p> <p>Cebolla, tomate, chile, arroz, melón, sandía, maní, frijol, maíz, papa.</p>	<p>Granos, hortalizas, frutales e industriales: 1 – 2 litros/Ha (1.4 – 3 Litros por manzana)</p> <p>"o"</p> <p>6 mL/Litro de agua</p>	<p>De acuerdo al tipo de cultivo de 2 - 5 aplicaciones por ciclo de cultivo. En cualquier momento fonológico que se requiera</p>

*Intervalo entre la última aplicación y cosecha **Intervalo de réingresso

Cultivo:

Hortalizas



Cucurbitas



Coles



Leguminosas



Granos básicos



Cultivos autorizados: Cebolla, tomate, chile, arroz, melón, sandía, maní, frijol, maíz, papa.



**Amigo agricultor,
CUIDA TU SALUD, COMO
CUIDAS TU CULTIVO.**



Instrucciones de uso



Instrucciones de manejo:

pH ÓPTIMO DEL AGUA: 6-7 PH

FITOTOXICIDAD: No es tóxico a las dosis y frecuencias de uso recomendadas.

COMPATIBILIDAD: Folifer se puede mezclar con la mayoría de productos agrícolas como fungicidas, insecticidas y otros estimulantes foliares.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Al preparar la mezcla, llene el tanque a la mitad con agua y vierta la dosis completa de Folifer que va a utilizar y mézclelo; posteriormente complete el agua a utilizar. Verifique cual es el pH de su fuente de agua, para lo que puede utilizar tiras indicadoras de pH. Un pH 6-7 es el recomendado para este producto.

FRECUENCIA DE USO: 2 -5 aplicaciones por ciclo de cultivo

EQUIPO DE APLICACIÓN: Use el equipo de protección personal, que consiste en anteojos, mascarilla, guantes, botas de hule y overol de mangas largas.



Bio-nutrición

Recomendación Técnica:

Clic aquí:



ACTUALIZACIÓN DE DATOS • 2025



agroc

Agricultura Próspera y Sostenible para Todos



(+502) 2319 3200



AgrocentroGuatemala



www.agrocentro.com