

Germinare

GERMI-PHOS

Rico en fósforo y L-aminoácidos

Nutriente Foliar Líquido

análisis garantizado

ELEMENTOS MAYORES % P / V	
Nitrógeno Total (N)	2.5
Fósforo (P ₂ O ₅)	40.0
Potasio (K ₂ O)	8.0
ELEMENTOS SECUNDARIOS % P / V	
Calcio (Ca)	0.07
Magnesio (Mg)	0.07
AMINOÁCIDOS % P / V	
L - Aminoácidos	4.0
MICROELEMENTOS % P / V	
Boro (B)	0.03
Cobre (Cu)	0.07
Fierro (Fe)	0.20
Manganoso (Mn)	0.06
Zinc (Zn)	0.07



Disponible en tres presentaciones:
1 lt. 9.5 lts. y 20 lt

información general

Germi-Phos es un nutriente foliar líquido con alta concentración de fósforo asimilable combinado con L-aminoácidos, potasio, nitrógeno, elementos secundarios y microelementos quelatados. Sus componentes son

rápidamente absorbidos por la planta y favorecen una mejor síntesis de proteínas, estimulan el desarrollo radicular, la floración y colaboran en la formación de la semilla.

precauciones y advertencias de uso

Germi-Phos es un producto ligeramente tóxico, sin embargo, es conveniente seguir todas las precauciones básicas que rigen el buen uso y manejo de plaguicidas, como son: utilizar ropa protectora (overol), lentes o googles, gorra, mascarilla, guantes y botas de hule.

Evitar el contacto con la piel o los ojos, así como la inhalación o ingestión del producto. No fumar, comer o beber durante el uso, manejo o aplicación del producto.



Nutriente Foliar Líquido



CULTIVOS	DOSIS	EPOCA Y NUMERO DE APLICACIONES
Hortalizas y cultivos similares	2 a 4 lts / ha	1) 2 semanas antes de la floración. 2) Repetir en período de fructificación.
Fresas	2 a 3 lts / ha	Poco antes de la floración. Repetir cada 15 a 20 días en producción.
Cucurbitáceas (calabaza, melón, pepino y sandía)	2 a 4 lts / ha	1) Poco antes de la floración. 2) Al inicio del desarrollo de frutos.
Papa	3 a 4 lts / ha	1) Al inicio de la floración. 2) Repetir a los 21 días.
Frutales en general	3 a 6 lts / 1000 lts de agua	1) Al inicio de la floración. 2) Repetir a los 21 días.
Algodón	2 a 4 lts / ha	1) Al inicio del papaloteo. 2) Repetir la dosis durante la floración de las bellotas.
Frijol y soya	2 a 4 lts / ha	1) Poco antes de la floración. 2) Al inicio de la formación de la vaina. 3) 15 días después.
Maíz, sorgo, avena, trigo y cebada	2 a 4 lts / ha	1) En pleno desarrollo vegetativo. 2) Al inicio de la floración.

instrucciones de uso

Germini-Phos es un nutriente líquido de alta concentración y solubilidad. Ha sido específicamente diseñado para proveer fósforo y potasio asimilables por vía foliar, si se requiere puede ser aplicado también al sistema radicular por fertiriego.

calibración

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION. Antes de usar, AGITE MUY BIEN EL PRODUCTO DENTRO DEL ENVASE. Mida la cantidad a emplear de **Germini-Phos**, según la recomendación de uso, y no sobrepase las dosis recomendadas. Para lograr los mejores resultados, siga las instrucciones de mezclado.

incompatibilidad

Germini-Phos es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común, sin embargo, es siempre recomendable hacer una prueba de compatibilidad en pequeño, antes de mezclar con otros productos.



Germinare
líder en control de estrés

GERMINARE, S.A. DE C.V.
Vía Matamoros # 1501
Fracc. Industrial Nogalar
San Nicolás de los Garza, N.L.
México C.P. 66484
Tel. (81) 8625-3148

atencionclientes@germinare.com