

# Germi PHOS

Nutriente Foliar  
Líquido

Rico en fósforo y L-aminoácidos

## análisis garantizado

ELEMENTOS MAYORES	% P / V
Nitrógeno Total (N)	2.5
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	40.0
Potasio (K <sub>2</sub> O)	8.0
AMINOACIDOS	% P / V
L - Aminoácidos	4.0
ELEMENTOS SECUNDARIOS	% P / V
Calcio (Ca)	0.07
Magnesio (Mg)	0.07
MICROELEMENTOS	% P / V
Boro (B)	0.03
Cobre (Cu)	0.07
Fierro (Fe)	0.20
Manganeso (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 goggles, 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.



CULTIVOS	DOSIS	EPOCA Y NUMERO DE APLICACIONES
Hortalizas y cultivos similares	2 a 4 lts	1) 2 semanas antes de la floración. 2) Repetir en periodo de fructificación.
Fresas	2 a 3 lts	Poco antes de la floración. Repetir cada 15 a 20 días en producción.
Cucurbitáceas (calabaza, melón, pepino y sandía)	2 a 4 lts	1) Poco antes de la floración. 2) Al inicio del desarrollo de frutos.
Papa	3 a 4 lts	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	1) Al inicio del papaloteo. 2) Repetir la dosis durante la floración de las bellotas.
Frijol y soya	2 a 4 lts	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	1) En pleno desarrollo vegetativo. 2) Al inicio de la floración.

## instrucciones de uso

**Germi-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 fertirriego.

## aviso de garantía

**GERMINARE, S.A. DE C.V.** garantiza que el contenido del envase se encuentra conforme a las especificaciones de la etiqueta. Debido a que el uso del producto está fuera de su control, no se da garantía expresa ni implícita sobre los efectos y/o resultados inherentes a su uso, tanto si se emplea o no de acuerdo con las indicaciones. El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del producto.

## calibración

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

## incompatibilidad

**Germi-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, 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](mailto:atencionclientes@germinare.com)

