

Germi PLEX

Nutriente Foliar
Líquido

Líquido Balanceado y L - Aminoácidos

análisis garantizado

ELEMENTOS MAYORES	% P / V
Nitrógeno Total (N)	8.0
Fósforo (P ₂ O ₅)	8.0
Potasio (K ₂ O)	8.0
AMINOACIDOS	% P / V
L - Aminoácidos	3.5
ELEMENTOS SECUNDARIOS	% P / V
Calcio (Ca)	0.03
Magnesio (Mg)	0.03
MICROELEMENTOS	% P / V
Boro (B)	0.03
Cobre (Cu)	0.06
Hierro (Fe)	0.05
Manganeso (Mn)	0.05
Zinc (Zn)	0.11



Disponible en dos presentaciones:
1 lt y 9.5 lts.

información general

Germi-Plex es un nutriente foliar líquido completo con concentración balanceada de nitrógeno, fósforo y potasio asimilables, enriquecido con L- aminoácidos, elementos secundarios y microelementos quelatados. Su formulación balanceada proporciona a la planta un buen suministro.

de nutrientes que favorecen el crecimiento, desarrollo y fructificación de los cultivos, ayudando a tener un mejor balance nutricional que permite la posibilidad de obtener mejores rendimientos, así como mayor calidad de cosecha.

precauciones y advertencias de uso

Germi-Plex 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 (brócoli, coliflor, lechuga y repollo)	2 a 4 lts	1) A los 15 días del trasplante 2) De 1 a 4 aplicaciones más, cada 15 a 20 días
Tomate y chile	2 a 4 lts	1) A los 15 días del trasplante. 2) 2 aplicaciones cada floración. 3) 2 aplicaciones durante la fructificación.
Ajo y cebolla	2 a 3 lts	Cada 15 días a partir de que empiezan a aparecer de 6 a 8 hojas
Cucurbitáceas (calabaza, melón, pepino y sandía)	2 a 4 lts	1) A 25-40 días después de emergencia. 2) De 1 a 2 aplicaciones en prefloración. 3) 2 aplicaciones más entre cortes.
Papa	2 a 3 lts	1) Cuando la planta tenga 20 cm de altura. 2) En prefloración. 3) Repetir a los 15 días.
Frutales (aguacate, nogal, manzano, cítricos, etc.)	600 a 1000 ml por cada 100 lts de agua	Cada mes si es árbol pequeño En árboles grandes 1) Después del corte. 2) En prefloración. 3) Cuando el fruto se esté desarrollando.
Ornamentales	1 litro por cada 100 lts de agua	1) En pleno desarrollo. 2) En prefloración.
Leguminosas (soya, frijol, cacahuate)	2 a 4 lts.	1) A 20-30 días de la emergencia. 2) Poco antes de la floración. 3) Al iniciar la formación de vainas.
Algodón	3 a 4 lts.	En etapas de desarrollo vegetativo, cuando ya exista follaje.

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-Plex**, según la recomendación de uso, y no sobrepase las dosis recomendadas. Para lograr los mejores resultados, siga las instrucciones de mezclado.

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.

instrucciones de uso

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

incompatibilidad

Germi-Plex 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 otro productos.

atencionclientes@germinare.com
www.germinare.com



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

Germinare líder en control de estrés