

# Huminare

## Líquido Enriquecido con Microelementos

### análisis garantizado

ELEMENTOS MAYORES % P / V	
Fierro (Fe)	0.24
Manganoso (Mn)	0.18
Zinc (Zn)	0.10
ÁCIDOS HÚMICOS % P / V	
Ácidos Húmicos	8.0
Ácidos Fúlvicos	14.0



Disponible en 2 presentaciones:  
5 lts y 20 lts

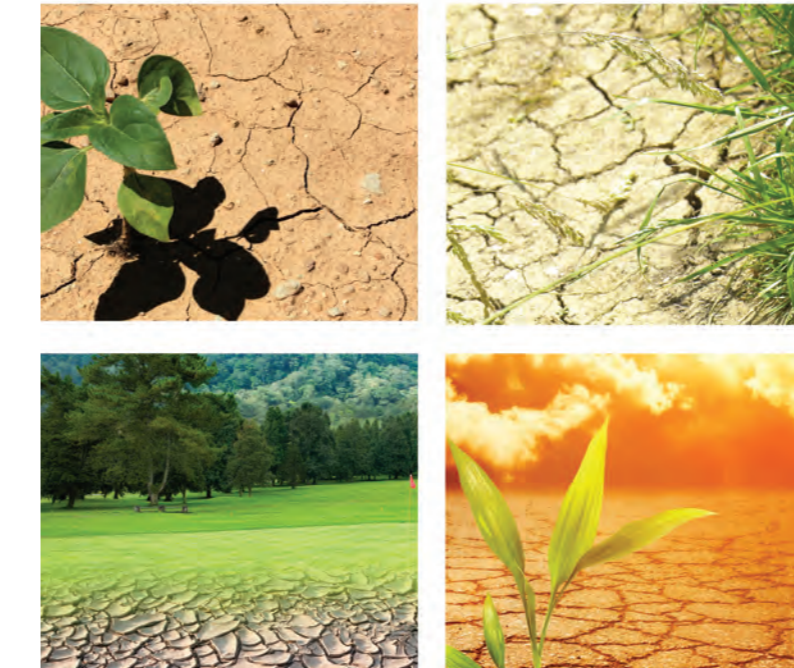
- 3) El actuar como agentes acomplejantes que favorecen la asimilación de los nutrientes presentes en el suelo.
- 4) El estimular la formación y crecimiento de colonias de microorganismos en el suelo.
- 5) Foliarmente, la posible mejor asimilación de nutrientes, herbicidas y fungicidas, potenciando su efectividad.

### precauciones y advertencias de uso

Huminare 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.

### Complejo de Ácidos Húmicos



CULTIVOS	DOSIS	EPOCA Y NUMERO DE APLICACIONES
Hortalizas (tomate, lechuga, cebolla, coliflor, ajo, repollo, melón, brócoli, y otras)	Riego por goteo 15 a 20 lts/ha por ciclo.	Fraccionar la dosis en 3 momentos: 1) Trasplante o primer riego. 2) Poco antes de la floración 3) Engorde de frutos.
Papa	Directo al sembrar 3 a 4 lts/ha Al suelo 3 a 4 lts/ha	Mezclar con el tratamiento fitosanitario y asperjar directo al tubérculo durante la siembra 1) A los 20-30 días de la emergencia 2) Al iniciar la tuberización
Leguminosas (soya, frijol, etc.)	3 a 4 lts/ha	1) En la siembra 2) Poco antes de la floración
Frutales en general	3 a 4 lts/ha	1) En brotación 2) Al aclarero 3) Al inicio de formación de frutos
Pastos	5 a 10 lts/ha por año en aplicación al suelo o foliar	Fraccionar la dosis en varias aplicaciones, especialmente después del corte

### 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

Huminare es un complejo de ácidos húmicos de alta concentración y solubilidad. Ha sido específicamente diseñado para proveer materia orgánica al sistema radicular por fertiriego, si se requiere puede ser aplicado también por vía foliar.

### calibración

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

### incompatibilidad

Huminare es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común, a excepción de aquellos a base de nitrato de calcio. Es siempre recomendable hacer una prueba de compatibilidad en pequeño, antes de mezclar con otros productos, ya que tiene pH básico.



**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  
[www.germinare.com](http://www.germinare.com)

