

RIEGOSIS	FICHA TÉCNICA	16/04/20
----------	---------------	----------

ESPECIFICACIONES		
TIPO: Bioestimulante		
NOMBRE: AHAF-99		
AHAF-99: Es un producto altamente concentrado de ácidos húmicos y fúlvicos derivados de la leonardita que están caracterizados por ser 99.9% solubles.		
pH: 8-9	APARIENCIA: Cristales	COLOR: Negro
PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN: Sustancias húmicas.	FAMILIA QUIMICA: No aplica: Ácidos húmicos	
COMPOSICIÓN PORCENTUAL: Ácidos Húmicos..... 68% Ácidos Fúlvicos..... 31% Total de Sustancias Húmicas..... 99%		
MODO DE ACCIÓN: AHAF-99 mejora la estructura del suelo y aumenta la capacidad de retención de agua. Además, aumenta el rendimiento y mejora la calidad de las plantas. Tiene un alto poder de quelatación para microelementos en suelos alcalinos y aumenta su disponibilidad para las plantas. Aumenta y estimula la presencia de microorganismos beneficiosos. Disminuye el estrés inducido por sequías y pesticidas y residuos de herbicidas y sustancias toxicas; aumenta la eficiencia de los fertilizantes y la absorción de nutrientes.		
CATEGORIA TOXOLOGICA: No Aplica	RESIDUAL: No es residual	

RIEGOSIS	FICHA TÉCNICA	16/04/20
----------	---------------	----------

RECOMENDACIONES DE USO:

AHAF-99 se aplica al suelo, con el sustrato en charolas de invernadero o en mezcla con los fertilizantes solidos. Esto puede ser en pre-siembra, al momento de la siembra o después de la emergencia del cultivo. Puede ser utilizado en cualquier cultivo y es compatible con la mayoría de los fertilizantes y plaguicidas.

INSTRUCCIONES DE USO

Método de Preparación: Por cada 1kg de AHAF-99 disolver en 200Lts de agua.

Cultivos	Dosis	Aplicación
En todos los cultivos	6-8 kg/ha	1-2kg/ha durante la temporada
Hortalizas	6-8 kg/ha	1-2kg/ha Aplicar cada 14 días durante el ciclo del cultivo.
Frutales	8-10 kg/ha	1.5-2kg/ha 1) Antes de la Floración. 2)Floración 3)Amarre del fruto 20% 4)Amarre del fruto 40% 5)Desarrollo del fruto
Cereales	6-8kg/ha	1-2kg/ha 1) Aplicar en la siembra. 2) Aplicar varias dosis durante la prefloración
Ornamentales	8-10 kg/ha o 1kg/m ³ durante la preparación de sustratos	250-500gr/ha Aplicar semanalmente durante el ciclo del cultivo.
Tratamiento de semillas	1 kg/100 kg de semillas	Sumergir/impregnar las semillas.

- En caso de mezclar con fertilizantes revisar que el pH este arriba de 6.
- Las recomendaciones pueden variar dependiendo el tipo de suelo.

Recomendaciones: Utilice el producto con el equipo necesario.	Responsable del Producto: RIEGOSIS Blvd. Adolfo Lopez Mateos 2487 nte A-1 Fracc.Las Fuentes, C.P. 81223 Los Mochis, Sinaloa.
---	---