

RIEGOSIS	FICHA TÉCNICA	05/06/19
----------	---------------	----------

ESPECIFICACIONES		
TIPO: Mejorador de suelo		
NOMBRE: LEA+AHAF		
<p>LEOA+AHAF: Materia orgánica natural de leonardita que pasa por un proceso de activación para una mas rápida liberación. Además, esta adicionada con AH y AF para una mayor concentración de los mismos. Mejora los suelos física y biológicamente. Es parcialmente soluble y se aplica directamente al suelo.</p>		
pH: 8-9	APARIENCIA: Pellet	COLOR: Negro
PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN: Sustancias húmicas.		FAMILIA QUIMICA: No aplica: Ácidos húmicos
<p>COMPOSICIÓN PORCENTUAL:</p> <p>Materia Orgánica 31%</p> <p>Ácidos Húmicos..... 38%</p> <p>Ácidos Fúlvicos..... 30%</p>		
<p>MODO DE ACCIÓN:</p> <p>La leonardita mejora los suelos incrementando la eficiencia en la asimilación de nutrientes y mejorando sus propiedades físico-químico-biológicas. Además, combate problemas de salinidad e incrementa el potencial de descomposición de materia orgánica que mejora la porosidad de los suelos. En suelos arcillosos disminuye el agrietamiento y así se reduce el estrangulamiento de raíces y cuellos de plántulas; en los arenosos mejora la estabilidad de las fuerzas de tensión, por lo que la retención de humedad es mayor.</p>		
CATEGORIA TOXOLOGICA: No Aplica		RESIDUAL: No es residual

RIEGOSIS	FICHA TÉCNICA	05/06/19
----------	---------------	----------

RECOMENDACIONES DE USO:

LEOA+AHAF se aplica solo 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.

DOSIS DE APLICACIÓN: Al suelo: de 3ton/ha*

<p>Recomendaciones: Utilice el producto con el equipo necesario.</p>	<p>Presentación: Sacos de 25kg</p>	<p>Responsable del Producto: RIEGOSIS Blvd. Adolfo Lopez Mateos 2487 nte A-1, Frac Las Fuentes C.P. 81223 Los Mochis, Sinaloa.</p>
---	---	--