

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INFORMACION GENERAL:

SOIL-MAX™ es un fertilizante mejorador de suelo que ayuda a mejorar el medio ambiente del suelo y así promover la actividad microbiana aeróbica de bacterias benéficas en todo tipo de suelo, mejora la aeración por medio de la floculación de las arcillas en los suelos, aumenta la penetración y retención del agua en los suelos, buferiza o acondiciona las sales en suelos altamente alcalinos, y promueve el crecimiento y profundidad de la masa radicular.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- **SOIL-MAX™** es un producto ligeramente tóxico.
- Lea cuidadosamente la etiqueta completa.
- No coma, beba o fume cuando esté manejando el producto.
- Use el equipo de protección adecuado al aplicar este producto: cubre boca, lentes, guantes, overol, gorra y botas de hule.
- Evite inhalar el concentrado o la aspersión durante la aplicación o preparación de la mezcla.
- Evite el contacto con la piel y ojos.
- Después de la jornada de trabajo, báñese, cámbiese y use ropa limpia.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de ingestión accidental provoque el vómito inmediatamente, introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia salada.
- En caso de salpicadura en los ojos, lávelos por lo menos durante 10 a 15 minutos con agua limpia.
- En caso de contacto con la piel para evitar irritación, lavar las partes afectadas con abundante agua y jabón.

EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE AL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.

RECOMENDACIONES AL MEDICO:

Grupo químico: Fertilizante Bioestimulante. No hay antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

- **SOIL-MAX™** es de baja toxicidad para las especies acuáticas y aves.
- No contamine el agua de arroyos, lagunas, presas, ríos, canales o depósitos de agua lavando o vertiendo en ellos residuos de productos.
- CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO. LAVE EL ENVASE TRES VECES ANTES DE DESECHARLO.
- La disposición de los envases vacíos se hará conforme con los reglamentos de materia de residuos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- No se almacene ni transporte junto con productos alimenticios, ropa o forrajes. Consérvese en su envase original cerrado mientras no se use.
- Almacénese en un lugar seguro, bajo llave, a la sombra y protegido de la intemperie.

AVISO DE GARANTIA:

Bio Huma Netics,® Inc. garantiza el contenido neto y la formulación correcta de este producto. Bio Huma Netics,® Inc. no otorga garantía por los resultados derivados del uso, manejo y aplicación de este producto ya que se encuentra fuera de su control. También no asume responsabilidad por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo o aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso.

H U M A G R O®

SOIL-MAX™

ANALISIS GARANTIZADO 5-0-0 +

Nitrógeno Total (N).....	5.00%
5.00 % Nitrógeno Urea	
Hierro (Fe).....	0.10%
0.10 % Hierro Quelatado	
Manganeso (Mn).....	0.05%
0.05 % Manganeso Quelatado	
Zinc (Zn).....	0.05%
0.05 % Zinc Quelatado	

Derivado de: Urea, Hierro HEDTA, Manganeso EDTA y Zinc EDTA. (Los agentes quelatantes son hidroxietiloleonodiaminotriacetato y etilendiaminotetraacetato.)

Adicionalmente contiene
19% de complejos de ácidos orgánicos derivados de leonardita y abono compostado.

PRECAUCION:

NO SE ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS.
NO REUTILICE ESTE ENVASE. DESTRUYASE.
NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

LOTE:	xxxxxx
FECHA DE FABRICACION:	xxxxxx
FECHA DE CADUCIDAD:	5 años a partir de fabricación
CONTENIDO NETO:	1.06 kilogramos por litro @ 20° pH 8.6

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
Agro Micro BioTech S.A.C.
Av. La Molina Este 3557 of. 302
Sol de La Molina, Lima, Peru
Tel: 01-368-3531
Nxt: 94-654-9876
Rpc: 96-238-3835
www.AgroMicroBioTech.com

*Marcas registradas de
Bio Huma Netics,® Inc.
PE-010-072409

**HUMA
GRO**



FORMULADO Y FABRICADO EN E.U.A.
POR BIO HUMA NETICS,® INC.
1331 W. Houston Ave.
Gilbert, AZ 85233 E.U.A.
001-480-961-1220
www.humagro.com

- 0.5 Litro
Peso Neto 0.53 Kilogramos
 - 1 Litro
Peso Neto 1.06 Kilogramos
 - 9.46 Litros
Peso Neto 10.02 Kilogramos
 - 18.93 Litros
Peso Neto 20.05 Kilogramos
 - 1,040.87 Litros
Peso Neto 1,102.66 Kilogramos
- ©2005-2013 Bio Huma Netics,® Inc.

INSTRUCCIONES DE USO:

AGITE BIEN LA MEZCLA ANTES DE USARLO. NUNCA APLICAR EN CONCENTRACIONES MAYORES DE 10%. SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN. Siempre use el equipo de aplicación limpio y en buen estado. Antes de aplicar **SOIL MAX™** enjuague el tanque, bomba de aspersión y las mangueras con una solución neutralizadora.

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO:

SOIL MAX™ puede ser aplicado solo al suelo con agua suficiente para cobertura óptima. También puede ser mezclado con la mayoría de las soluciones de fertilizantes y herbicidas para mejorar el cubrimiento de la aplicación. Para obtener mejores resultados, concentre **SOIL MAX™** cerca de la zona radicular.

Método de Aplicación	Dosis por Hectárea	Intervalo Mínimo
General al suelo por spray y incorporación	2.5 a 5.0 lt.	15-20 días
A través del riego por aspersión	1.25 a 2.5 lt.	15-20 días
A través del riego rodado o por inundación	2.5 a 5.0 lt.	15-20 días
Inyectado al suelo en banda	.75 a 1.25 lts	15-20 días
A través del riego por goteo o micro aspersión	.75 a 1.25 lts	15-20 días

SOIL MAX™ debe ser incorporado físicamente o por el riego en el suelo inmediatamente después de ser aplicado. Regar en caso de que el suelo esté seco.

CONTRAINDICACIONES:

SOIL MAX™ al mezclarse con formulaciones ácidas o con soluciones de nitrato de calcio, puede hacer espuma o separarse. En estas situaciones agitar bien. **SOIL MAX™** pueda ser impregnado en los granulados. Tenga cuidado al mezclar con herbicidas. **SOIL MAX™** puede aumentar la actividad de los herbicidas. Tal vez sean requeridas dosis más bajas de químicos al mezclar con **SOIL MAX™**.

INCOMPATIBILIDAD:

No mezclar **SOIL MAX™** con productos de fuerte reacción ácida. Es compatible con la mayoría de los fungicidas, insecticidas, reguladores de crecimiento, fertilizantes líquidos, y herbicidas, siempre y cuando estén registrados y autorizados en los cultivos a aplicar. Cuando desconozca la compatibilidad de alguna mezcla, deberá hacerse una prueba previa.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a los cultivos bajo las dosis y diluciones indicadas en esta etiqueta.

LIGERAMENTE TÓXICO

LIGERAMENTE TÓXICO