

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INFORMACION GENERAL:

TURFPLEX IV™ es un fertilizante que contiene macro y micro nutrientes orgánicamente complejados. Se maximiza la asimilación de nutrientes debido a que están en un estado propicio para las raíces. Reduce la inmovilización y la inestabilidad de nutrientes ya que están orgánicamente sintetizado y buferizado de sales. Aumenta los niveles de nitrógeno lo cual promueve y estimula el crecimiento general y en las raíces de zacate y árboles.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- 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.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de ingestión accidental no provoque el vómito, beba grandes cantidades de agua limpia, busque ayuda médica e informe la naturaleza ácida de este producto.
- En caso de salpicadura en los ojos, lávelos por lo menos durante 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:

No hay antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

- **TURFPLEX IV™** es de baja toxicidad para las especies acuáticas y a las 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 al reglamento de la LGEEPA en materia de residuos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa, forrajes y semillas.
- 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®

TURFPLEX IV™

ANALISIS GARANTIZADO 20-2-3

Nitrógeno total (N).....	20.00 %
20.00 % Nitrógeno Urea	
Fósforo disponible (P ₂ O ₅).....	2.00 %
Potasio soluble (K ₂ O).....	3.00 %
Azufre (S).....	1.00 %
1.00 % Azufre combinado	
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, Poli fosfato de Amonio, Ácido Fosfórico, Hidróxido de Potasio, Sulfato de Amonio, Hierro HEDTA, Zinc EDTA, Manganeso EDTA. Los agentes quelatantes son: hidroxietiloleileno diaminotriacetato y etileno diaminotetraacetato.

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

LOTE: XXXXX
FECHA DE FABRICACION: XXXXX
FECHA DE CADUCIDAD: 5 Años a partir de fabricación
CONTENIDO NETO: 1.29 kilogramos por litro @ 20°
pH 6.2

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-410-06272014

**HUMA
GRO**



FORMULADO Y FABRICADO EN E.L.I.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 0.65 Kilogramos
 - 1 Litro
Peso Neto 1.29 Kilogramos
 - 9.46 Litros
Peso Neto 12.20 Kilogramos
 - 18.93 Litros
Peso Neto 24.40 Kilogramos
 - 1,040.87 Litros
Peso Neto 1,341.95 Kilogramos
- ©2005-2013 Bio Huma Netics,® Inc.

INSTRUCCIONES DE USO:

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN. Agite bien la mezcla antes de usarlo. Siempre use el equipo de aplicación limpio y en buen estado. Antes de aplicar **TURFPLEX IV™** enjuague el tanque, bomba de aspersión y las mangueras con una solución neutralizadora.

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO:

TURFPLEX IV™ 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 **TURFPLEX IV™** cerca de la zona radicular.

Método de Aplicación	Dosis por Hectárea
Aplicación general al suelo por incorporación	2.5 a 5.0 lt.
Aplicación a través del riego por aspersión	2.5 a 5.0 lt.
Aplicación a través de riego rodado	2.5 a 5.0 lt.
Aplicación inyectado en banda	1.25 a 2.5 lts
Aplicación a través del riego por goteo o micro aspersión	1.25 a 2.5 lts

Las recomendaciones de dosis, métodos y tiempo de aplicación varía de acuerdo con las necesidades del cultivo, los niveles de nutrientes disponible en el suelo, previas aplicaciones de fertilizante y al tipo de condiciones físicas del cultivo. Todas aplicaciones deben hacerse de acuerdo a análisis y/o con ayuda de un especialista.

Tiempo	Empieza a aplicar preferentemente durante la etapa temprana de la temporada o al sembrar.
Frecuencia	El numero requerido por año.
Intervalos	En aplicaciones múltiples, 7 a 15 días entre cada aplicación.

CONTRAINDICACIONES:

Evite la aplicación foliar de **TURFPLEX IV™** en las horas altas de calor del día. Aplique en la mañana o por la tarde hasta tres horas después del ocaso. La temperatura óptima del aire para las aplicaciones es de 15° a 30°C. No aplique **TURFPLEX IV™** en plantas bajo condiciones de sequía excesiva o inundación. Tome precaución al combinar con mezclas de multinutrientes o con alto contenido de sulfato. Tome precaución al mezclar con soluciones con pH por arriba de 8.0 porque la solución puede calentarse ligeramente y producir espuma.

INCOMPATIBILIDAD:

No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina. Es compatible con la mayoría de los insecticidas, nutrientes foliares, reguladores de crecimiento o fungicidas siempre y cuando estén registrados y autorizados en los cultivos a aplicar. Cuando desconozca la compatibilidad de alguna mezcla, deberá hacerse una prueba previa.

FITOXICIDAD:

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

FECHA DE CADUCIDAD: 5 años a partir de la fecha de fabricación.

LIGERAMENTE TÓXICO

LIGERAMENTE TÓXICO