



# 10-3-0 Más Calcio y Micronutrientes

## ANÁLISIS GARANTIZADO

Nitrógeno Total (N).....	10.0%
0.5% Nitrógeno Amoniacal	
2.4% Nitrógeno Nítrico	
7.1% Nitrógeno de Urea	
Fosfato disponible (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	3.0%
Calcio (Ca).....	3.0%
Cobre (Cu).....	0.05%
0.05% Cobre Quelado (Cu)	
Hierro (Fe).....	0.10%
0.10% Quelado de Hierro (Fe)	
Manganeso (Mn).....	0.05%
0.05% Manganeso Quelado (Mn)	
Molibdeno (Mo).....	0.0005%
Zinc (Zn).....	0.15%
0.15% Zinc Quelado (Zn)	

Derivado de la Urea, Hidróxido de Amonio, Nitrato de Calcio, Ácido fosfórico, EDTA de Cobre, EDTA de Hierro, EDTA de Manganeso, Molibdato de Sodio, EDTA de Zinc

Densidad: 10.51 lbs./gal. a 68° F  
pH: 2.1-2.35

### GARANTIZADO POR:



SOLUTIONS 4EARTH, LLC  
931 American Pacific Dr. #104  
Henderson, NV 89014  
(855) 834-3882

NutriMend™ es una marca registrada de Solutions 4Earth, LLC. Todos los derechos reservados.

**Netos Contenidos: 2.5 gal. / 9.5 L**  
**Peso Neto: 25.87 lbs. / 11.76 kg**

**Netos Contenidos: 250 gal. / 946.4 L**  
**Peso Neto: 2587 lbs. / 1175.9 kg**

## MEZCLAR BIEN ANTES DE USAR

Instrucciones De Uso: NutriMend se diseña para proporcionar los alimentos sobre todo como tratamiento aplicado suelo, suministrando el nitrógeno y el fósforo, así como los micronutrientes y el calcio soluble en agua. La naturaleza ácida de NutriMend ayudará a reducir los bicarbonatos del agua y del suelo que hacen el calcio y otros micronutrientes más disponibles para la toma de la planta. NutriMend se debe aplicar como tratamiento de la pre-planta con los tratamientos de la poste-planta del seguimiento según lo deseado.

### Tasas de Aplicación:

- Agricultura: Aplique de 4 a 6 galones/acre de NutriMend inmediatamente después de plantar. Aplique NutriMend para obtener una cobertura completa del área de destino. Añada agua adicional, si es necesario, para conducir el producto a la parte superior de 1 a 4 pulgadas de tierra. Si desea aplicaciones de seguimiento, aplique NutriMend a 1 a 4 galones/acre. Use suficiente agua para tratar el área radicular. NutriMend se puede aplicar como aerosol superficial del suelo, después regado adentro, o inyectado en el agua de irrigación incluyó todos los tipos de irrigación por goteo o de sistemas de la inundación.
- Césped: Aplique NutriMend a una velocidad de 8 a 16 onzas líquidas/1000 pies cuadrados de área de césped. Evite el sobrieriego y la lixiviación del producto fuera de la zona radicular, especialmente en los greens/tees. Aplíquese cada 7 a 12 días según lo dirigido por crecimiento del deseo y capacidad recuperativa.

NutriMend es compatible con muchos otros abonos líquidos. NutriMend contiene calcio y exhibe un pH bajo. No combine con fertilizantes que contengan sulfato o thiosulfates. Siempre realice una prueba jar para verificar la compatibilidad de NutriMend con otros materiales de fertilizantes. Si se mezcla con otros fertilizantes, úselo inmediatamente después de mezclar.

La información sobre los contenidos y niveles de los metales en este producto está disponible en Internet en <http://www.aapfco.org/Metals.html>

La información referente a las materias primas que componen el producto NutriMend™ se puede obtener escribiendo a Solutions 4Earth, LLC.

## GARANTÍA LIMITADA

Toda la información sobre esta etiqueta es proporcionada por Solutions 4Earth® "tal cual" y, en la medida permitida por la ley, se proporciona sin garantía de ningún tipo, expresa o implícita, incluyendo, pero sin limitarse a, cualquier garantía implícita de comerciabilidad, no-infracción o aptitud para cualquier propósito. Aunque se cree que la información es exacta, puede incluir errores o inexactitudes y Solutions 4Earth no garantiza los resultados ni garantiza la idoneidad para un propósito o uso en particular. Antes de utilizar esta información, el usuario se compromete a determinar la idoneidad para el propósito previsto, realizar las pruebas necesarias y consultar con los expertos apropiados. Por el uso de la información aquí presente, el usuario se compromete a asumir todo riesgo y responsabilidad en relación con ella.



**ADVERTENCIA.**  
Causa la piel y la irritación ocular seria perjudicial para la vida acuática.

### DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

#### Prevención

- Lávese bien después de manipularse.
- No coma, beba ni fume cuando use este producto.
- Use guantes protectores y protección para los ojos y la cara.
- No respire el polvo/humo/gas/niebla/vapores/aerosol.

#### Consejo General

- Llamar de inmediato a un centro de envenenamiento o a un médico.
- Consulte a continuación o SDS para obtener asesoramiento y tratamiento específicos.

#### Ojos

- SI EN OJOS: Enjuague con cuidado con agua durante varios minutos. Retire los lentes de contacto, si está presente y fácil de hacer. Continúe enjuagando.
- Si el ojo irritación persiste: Obtenga asesoramiento o atención médica.

#### Piel

- SI EN LA PIEL (cabello): Lave con suficiente agua. Si se presenta irritación de la piel: Obtenga asesoramiento o atención médica.

#### Inhalación

- Llevar a la víctima al aire fresco y manténgase en reposo en una posición cómoda para respirar.

- Si la respiración es difícil, administre oxígeno, si está disponible. Llame a un médico de inmediato.

#### Ingestión

- EN CASO DE INGESTION: Llamar inmediatamente a un centro de envenenamiento o a un médico.
- Enjuague la boca.
- No inducir el vómito.

#### Almacenamiento y eliminación

- Almacene en envase original, etiquetado y manténgalo sellado.
- Guárdelo en un área fría y bien ventilada, fuera de la luz solar directa.
- Deseche el contenido y/o el envase de acuerdo con las regulaciones locales/regionales/nacionales/internacionales.
- Observe las instrucciones cautelares con recipientes vacíos, ya que los residuos pueden ser peligrosos. No utilice este producto para ningún otro propósito que el que se muestra en esta etiqueta.

#### Números de teléfono de emergencia

- 24 horas dentro de EE.UU. / Canadá: Chemtrec 1-800-424-9300
- 24 horas internacional: 1-703-527-3887
- Solutions 4Earth: 8a.m a 5p.m hora Pacifica a 702-315-5121