

**Tepeyac**<sup>®</sup>

al *servicio* del agricultor

# NITRATO DE AMONIO

(NAM)



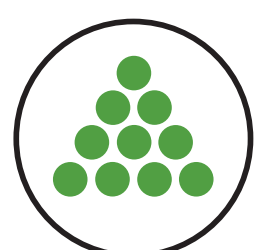
---

**NPK**  
**34.4-0-0**

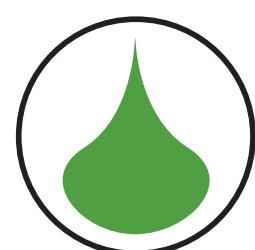
---

NUTRIENTE  
VEGETAL  
SÓLIDO

---



*Granulometría uniforme para fácil  
manejo y aplicación.*



*Baja higroscopicidad para evitar problemas  
de absorción de humedad.*

**Registro: RSCO - 184/IX/07.**

HECHO EN RUSIA

Contenido Neto: **25KG**

NAM

Tepeyac<sup>®</sup>

al *servicio* del agricultor

NAM

NAM

al *servicio* del agricultor

Tepeyac<sup>®</sup>

NAM

**“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”****“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”**

Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación del producto: camisa y pantalón u overol de algodón o trajes impermeables de PVC o los trajes desechables de Tyvek (fibras de polietileno de alta densidad) estos dos últimos se presentan como dos prendas separadas (chaqueta y pantalón) o como una sola (overol), delantales hechos de plástico (PVC) o de goma o los de polietileno (para que sea eficaz, la capa o delantal debe cubrir la parte delantera del cuerpo desde el cuello hasta las rodillas), goggles o gafas de tipo químico, guantes de caucho o neopreno, botas de caucho, mascarilla contra polvos.

“NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ÉSTE PRODUCTO”

“NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA”

“MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

“LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”

“NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL”

**“EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO”****“PRIMEROS AUXILIOS”**

Retire a la persona del lugar contaminado. Llevarla a un lugar ventilado.

**Si hubo contacto con la piel:** Quite la ropa contaminada y lave la piel con abundante agua y jabón (póngase guantes) o detergente suave al menos 15 minutos.

**Si hubo contacto con los ojos:** Lavar por 15 minutos con abundante agua limpia levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.

**Si el producto fue ingerido:** Si la persona está consciente, no provoque el vómito e inmediatamente lleve a la persona a que le proporcionen atención médica. Nunca dar algo vía oral a una persona inconsciente.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ÉSTA ETIQUETA.****MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE.**

“RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO”

“MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD”

“RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS”

“NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”

“NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”

“PARTICULARMENTE EN SUELOS ARENOSOS O TERRENOS CERCANOS A RÍOS, LAGOS O LAGUNAS O CON MANTOS DE AGUA SOMEROS, APLIQUE DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE NITRÓGENO DE SU CULTIVO Y DIVIDA EN VARIAS APLICACIONES PARA SU MÁXIMO APROVECHAMIENTO”

“NO APLIQUE ÉSTE PRODUCTO ANTES DE UNA LLUVIA”

**GARANTÍA**

Como la aplicación manejo, transporte y almacenaje de este producto están fuera de nuestro control, PRODUCTORA DE FERTILIZANTES DEL NOROESTE, S.A. DE C.V., no se hace responsable del mal uso del mismo y solamente garantizamos la composición correcta y el contenido neto.



Contenido Neto: **25KG**

**“INSTRUCCIONES DE USO”**

**NITRATO DE AMONIO** es un fertilizante inorgánico sólido de aplicación directa al suelo. Es una fuente de nitrógeno en forma nítrica (NO<sub>3</sub>) y AMONIACAL (NH<sub>4</sub>). El nitrógeno disponible esta fraccionado en amoniacal y nítrico, ambas aprovechables, aunque parte de la fracción amoniacal también es transformada a nitrato por los microorganismos presentes en el suelo.

Lo anterior permite corregir las deficiencias de este elemento que se manifiestan de la siguiente manera: menor crecimiento, debilitamiento de la planta, amarillamiento, necrosis de tejidos y caída de hojas.

**NITRATO DE AMONIO** la combinación de nitrógeno nítrico de aprovechamiento inmediato con nitrógeno amoniacal de aprovechamiento retardado. Es más fácilmente aprovechable por el suelo que las formas totalmente amoniacales, lo anterior debido a que la mayoría de los cultivos se nutren de nitrógeno en su forma nítrica.

Cultivo	*Dosis/ha
Árboles frutales	100 g por cada año de edad de la planta
Árboles de Ornato	100 g por cada año de edad de la planta
Pastos	150 kg/ha
Uva de mesa	30-350 kg/ha
Sandía, Melón, Calabaza	30-150 kg/ha
Tomate	350-600 kg/ha
Chile	200-300 kg/ha
Berenjenas	250-300 kg/ha
Pepino	200-350 kg/ha
Nogal	150-250 kg/ha
Fresas	80-100 kg/ha
Cebolla	100-200 kg/ha

\*Las dosis son orientativas, pudiendo ajustarse a la vista de los resultados de los análisis de suelo.

**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO**

Para abrir el saco, con la ayuda de unas tijeras o navaja quite la costura en la parte superior. Para medir la cantidad exacta de producto a utilizar, utilice una báscula.

**NITRATO DE AMONIO** se recomienda un ANÁLISIS DE SUELO para determinar la dosificación correcta para cada caso especial, considerando principalmente los siguientes factores: 1) características del cultivo en particular, 2) características y topografía del suelo, 3) disponibilidad de nutrientes en el suelo, 4) temperatura y humedad del suelo y 5) condiciones climatológicas de la zona agrícola.

La aplicación puede ser en forma manual o mecánica, o bien en solución a través de la fuente de riego. La aplicación puede ser en una sola dosis o en dosis periódicas durante la época de cultivo.

**INCOMPATIBILIDAD**

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes sólidos de uso común. Solo deberá mezclarse con productos registrados en los cultivos autorizados.

Lote No.:

Fecha de fabricación:

Fecha de caducidad: 2 años después de su elaboración

**TITULAR DEL REGISTRO:**

Productora de Fertilizantes del Noroeste, S.A. de C.V.  
Av. Miguel Alemán No. 300 Nte.  
Col. Centro, C.P. 85000, Cajeme, Sonora.  
Tel. (644) 414 7700

PERMISO GENERAL SEDENA NO. 3109

**Tepeyac®**

al servicio del agricultor