

Tepeyac[®]

al *servicio* del agricultor

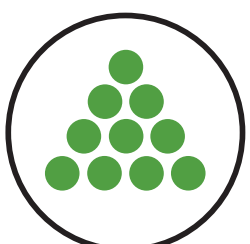
SULFO-NIT



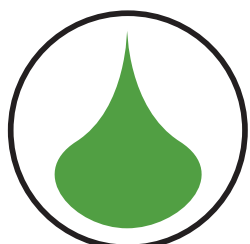
NPK
33.5-0-0

NUTRIENTE
VEGETAL
SÓLIDO

2%
S



Granulometría uniforme para fácil manejo y aplicación.



Alta solubilidad.

HECHO EN MÉXICO

Contenido Neto: **25KG**

SULFO-NIT

Tepeyac[®]

al *servicio* del agricultor

SULFO-NIT

SULFO-NIT

al *servicio* del agricultor

Tepeyac[®]

SULFO-NIT

SULFO-NIT

Tepeyac®

al servicio del agricultor

SULFO-NIT

“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”**

En caso de sobreexposición al producto, se deberán aplicar de manera inmediata las siguientes medidas:

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.

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”



“ATENCIÓN”
“PROVOCA IRRITACIÓN CUTÁNEA”

GARANTÍA

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

REGISTRO COFEPRIS: RSC0-021/V/17



Contenido Neto: **25KG**

“INSTRUCCIONES DE USO”

SULFO-NIT es un fertilizante inorgánico prilado con alto contenido de nitrógeno y enriquecido con Azufre, para todo tipo de cultivos. Se aplica en cultivos tanto anuales como perennes, es muy soluble por lo que no deja residuos. El Nitrógeno y Azufre contenidos influyen sobre el crecimiento y desarrollo de la raíz, tallo, follaje y fruto de la planta. La cantidad aplicada debe basarse en un análisis de suelo, así como recomendación del Ingeniero Agrónomo.

Ideal como fuente de Nitrógeno en sistemas de fertiriego por su gran disponibilidad por contener las 2 formas de nitrógeno en que la planta lo toma (NH₄ y NO₃) y su alta solubilidad.

Cultivo	*Dosis/ha	Recomendaciones
Granos / Caña	100-200	Aplicar directamente en la siembra
Hortalizas	75-150	Aplicar directamente en la siembra
Papa	75-150	Aplicar directamente en la siembra
Frutales	75-150	Aplicar directamente en la siembra

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

INCOMPATIBILIDAD

SULFO-NIT no debe de mezclarse con Urea, Nitrato de Calcio o productos que contengan moléculas de agua en su estructura química como el Sulfato de Magnesio Heptahidratado, ya que puede reaccionar.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Antes de abrir el saco, revise que éste se encuentre en buen estado. Proceda a abrirlo por la parte superior con ayuda de un cúter o tijeras. Para medir la cantidad exacta de producto a utilizar, utilice una báscula. 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.

Antes de utilizar **SULFO-NIT**, 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.
- 5) Condiciones climatológicas de la zona agrícola.

Se puede aplicar directamente al suelo de manera manual o mecánica.

Lote No.:

Fecha de fabricación:

Fecha de caducidad: 2 años después de su elaboración

DISTRIBUIDOR:

Fertilizantes Tepeyac, S.A. de C.V.
Miguel Alemán y Náinari,
Col. Centro, C.P. 85000
Cd. Obregón, Sonora.
Tel. (644) 414 7700

TITULAR DEL REGISTRO, PROVEEDOR Y FABRICANTE:

Agroindustrias del Balsas S.A. de C.V.
Isla de Enmedio S/N, Interior Recinto Portuario
C.P. 60950, Lázaro Cárdenas, Mich.
Tel. (753) 533 3607

HECHO EN MÉXICO

Tepeyac®

al servicio del agricultor

SULFO-NIT

al servicio del agricultor

Tepeyac®

SULFO-NIT