

Distribuido y Comercializado por:

Tepeyac

al servicio del agricultor

Nitro XTRA

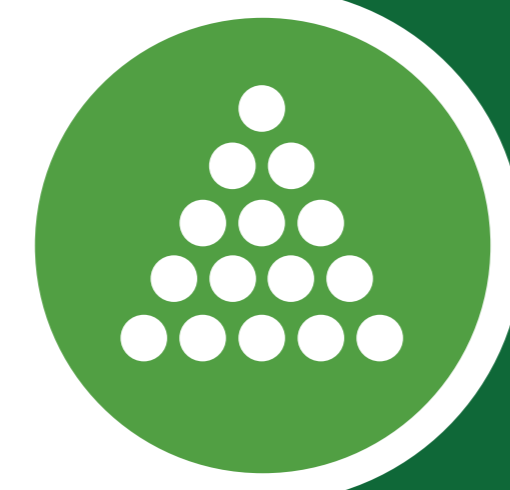
46

**NUTRIENTE
VEGETAL
SÓLIDO**

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Nitrógeno Total
46%N

USO AGRÍCOLA
Para aplicación al suelo



50kg.

“CONOCE MÁS”



Fertilizantes Tepeyac, S.A. de C.V., Miguel Alemán y Nainari, Col. Centro, C.P. 85000, Cd. Obregón, Sonora. www.ftepeyac.com.mx
Tel. (+52) 644 414 7700

Nitro XTRA

46

“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 ESTE 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.

“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”

“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 ESTE PRODUCTO ANTES DE UNA LLUVIA”

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.

“INSTRUCCIONES DE USO”

El Nitrógeno es esencial en la planta, forma parte de cada célula viva, además es un elemento necesario para la síntesis de clorofila y proceso de la fotosíntesis. Las plantas necesitan grandes cantidades de **N** para crecer normalmente, ya que éste es esencial para incrementar las proteínas de las plantas.

La tecnología **NITRO XTRA 46** controla la transformación de Amonio (NH₄⁺) a Nitrito (NO₂⁻) asegurando la permanencia del Nitrógeno en el suelo, reduciendo su pérdida por lixiviación y volatilización, con ello permite un tiempo prolongado para que la planta disponga del nutriente. Significa más Nitrógeno aprovechable para el cultivo.

NITRO XTRA 46 es un fertilizante granular para utilizarse en varios tipos de cultivos, donde se requiere una mayor efectividad de las dosis de nitrógeno.

NITRO XTRA 46 se puede aplicar directamente al suelo como monoproducto o también utilizarse en mezclas físicas.

NITRO XTRA 46 ofrece una eficacia mejorada en la asimilación de Nitrógeno, al inhibir la nitrificación contribuye a una mayor disponible del Nitrógeno para el cultivo.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

NITRO XTRA 46 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.

Para abrir el saco, quite la costura en la parte superior. Para medir la cantidad exacta de producto a utilizar, utilice una báscula. La aplicación puede ser en forma manual o mecánica. La aplicación puede ser en una sola dosis o en dosis periódicas durante la época de cultivo.

Lote No.:

Fecha de fabricación:

Fecha de caducidad: 2 años después de su elaboración

MEZCLA FÍSICA: NO REQUIERE REGISTRO

TITULAR DEL REGISTRO:

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

Planta:
Km. 9.5 Carretera Culiacán - El Dorado
Zona Industrial El Quemadito
Culiacán, Sinaloa.
Tel. (667) 760 5163



Tepeyac

al servicio del agricultor

Nitro XTRA

46