



**Tepeyac**<sup>®</sup>

al *servicio* del agricultor

# KCL

(CLORURO DE POTASIO)



**NPK**  
**0-0-60**

NUTRIENTE  
VEGETAL  
SÓLIDO



Granulometría uniforme para fácil manejo y aplicación.



Baja higroscopicidad para evitar problemas de absorción de humedad.

Registro: RSCO-063/III/22.

Contenido Neto: **50**KG

KCL

Tepeyac<sup>®</sup>

al *servicio* del agricultor

KCL

KCL

al *servicio* del agricultor

Tepeyac<sup>®</sup>

KCL

KCL

Tepeyac®

al servicio del agricultor

KCL

**“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 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, 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.

Contenido Neto: **50 KG****“INSTRUCCIONES DE USO”**

**CLORURO DE POTASIO / KCL** contiene 60% de Potasio. Este elemento es responsable de la multiplicación celular y de la formación de tejidos más resistentes a la sequía y las heladas. En las plantas, el potasio actúa de diversas formas: estimulación enzimática, síntesis de proteínas y como transportador de energía a través de las membranas celulares.

**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO**

**CLORURO DE POTASIO / KCL** es eficaz para una amplia gama de cultivos, pero debido a que cada suelo y cultivo tienen necesidades particulares, no existe una dosis única, por lo que antes de realizar un plan de fertilización se recomienda realizar un análisis de suelo, el resultado complementado con información como requerimientos nutricionales del cultivo, el tipo de suelo, síntomas de deficiencias presentes, métodos de cultivo anteriores, periodo de descanso del terreno y condiciones climáticas durante el ciclo del cultivo, le permitirá recibir una correcta recomendación que le garantice una fertilización exitosa y económica.

Para abrir el saco, quite la costura en la parte superior. Para medir la cantidad exacta de producto a utilizar, utilice una báscula.

**CLORURO DE POTASIO / KCL** puede aplicarse al voleo o en bandas colocando el fertilizante entre las líneas del cultivo con la maquinaria apropiada.

Antes de la plantación puede ser enterrado el fertilizante en la capa arable mediante la labor preparatoria del terreno para la siembra o plantación. Durante el ciclo del cultivo se coloca directamente en la superficie. Durante la siembra se puede colocar el fertilizante cerca de la semilla a una determinada distancia de ella lateralmente y en profundidad, se aconseja sea enterrado, a suficiente profundidad, para situar el abono cerca de las raíces y facilitar así la absorción.

**CLORURO DE POTASIO / KCL** es un producto granulado que no requiere de una preparación especial antes de ser aplicado de forma manual o con maquinaria.

Lote No.:

Fecha de fabricación:

Fecha de caducidad: 2 años después de su elaboración

**TITULAR DEL REGISTRO:**

Fertilizantes Tepeyac, S.A. de C.V.  
Miguel Alemán y Náinari,  
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

al servicio del agricultor

KCL

al servicio del agricultor

Tepeyac®

KCL