

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Utilice el equipo de protección adecuado (mascarilla, overol de algodón, botas de plástico, guantes de neopreno, gorra de algodón y lentes o goggles protectores) durante el manejo y aplicación de este producto. No coma, beba ni fume durante su manejo y aplicación. Evite todo contacto innecesario con el producto. No remueva la mezcla con las manos aunque se lleven puestos guantes, para ello utilice un agitador. Al término de la jornada, báñese y póngase ropa limpia. No use la misma ropa para jornadas posteriores sin antes haberla lavado.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación, brinde los primeros auxilios, consiga atención médica de inmediato. Mientras tanto, se deben aplicar los siguientes primeros auxilios: Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación y colóquela en un lugar fresco, bajo la sombra y bien ventilado.

Si el producto fue ingerido, no inducir el vómito a menos que lo indique el médico.

No trate de introducir nada por la boca de una persona inconsciente.

Mantener al paciente en reposo y abrigado, retire la ropa contaminada y lave las partes afectadas de la piel con bastante agua y jabón.

Si hubo contacto con los ojos, enjuáguelos con agua corriente por lo menos por 15 minutos.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO: Puede causar irritación al contacto con los ojos o con la piel.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No existe antídoto específico, se recomienda aplicar tratamiento sintomático.

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: No se conocen casos de intoxicación con este producto.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

a) Durante el manejo del producto deberá evitar la contaminación del aire, suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua lavando o vertiendo en ellos residuos de nutrientes vegetales o envases vacíos.

b) En caso de derrames, deberá usar equipo de protección personal y recuperar el derrame con algún material absorbente (polvo, aserrín, ceniza), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y enviarlos a un sitio autorizado para su tratamiento y/o disposición final.

c) Aplique el procedimiento del triple lavado del envase vacío y agregue el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla, (salvo por incompatibilidad química o si el envase lo impide).

d) Maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Transportar y almacenar este producto en un lugar fresco, seguro, ventilado, seco y alejado del calor o fuego directo, fuera del alcance de los niños. GUÁRDESE BAJO LLAVE, EN SU ENVASE ORIGINAL BIEN CERRADO.

GARANTÍA DEL PRODUCTO

Técnica Mineral, S.A. de C.V. garantiza la composición y el contenido neto del producto siempre y cuando el usuario lo adquiera en su envase original cerrado. El fabricante no acepta responsabilidad por daños que puedan derivarse del almacenamiento y aplicación inadecuados, por lo que el usuario asume la responsabilidad de los resultados y riesgos derivados del uso y manejo de este producto.

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LA FORMA AQUÍ RECOMENDADA



RESPUEST®

SILICATO DE POTASIO

Fertilizante Foliar / Líquido

ANÁLISIS GARANTIZADO	% EN PESO
Silicato de Potasio	38%

Registro COFEPRIS: RSCO-294/X/08 Fecha de vencimiento: Oct / 2013

AUTORIZADO PARA SU USO EN AGRICULTURA ORGANICA

PRECAUCIÓN

- NO SE ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS.
- NO REUTILICE ESTE ENVASE. DESTRUYASE
- NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
- GUARDESE BAJO LLAVE, EN SU RECIPIENTE ORIGINAL BIEN CERRADO.

No. DE LOTE



FECHA DE FABRICACIÓN



FECHA DE CADUCIDAD:
Dos años a partir de su elaboración.

CONTENIDO NETO: 1 litro

Fabricado y distribuido por:



Periférico Sur No. 6000 Col. Artesanos.
45590 Tlaquepaque, Jalisco.

Tel. (33) 3601-2233

Fax. (33) 3601-2240

www.tecnicamineral.com.mx

INSTRUCCIONES DE USO. SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN.

RESPUEST® es un producto a base de **Silicato de Potasio en solución acuosa** que al aplicarse al cultivo coadyuva a incrementar el desarrollo vegetal y los rendimientos, aportando Silíce y Potasio y proporcionando los siguientes beneficios:

- Fortalece la estructura vegetal, dando mayor vigor a las plantas y firmeza en el follaje.
- Permite un mejor amarre de frutos.
- Las plantas tratadas son más resistentes a enfermedades y otros problemas fitosanitarios.
- Reduce el estrés climático, ya sea por exceso de frío o de calor.
- Contribuye a reducir la pérdida de agua de la planta en situaciones de sequía, por lo que ayuda a soportar mejor el estrés hídrico.
- Cuando existe deficiencia de potasio se retrasa el crecimiento de la planta, afectando principalmente a las partes que acumulan sustancias de reserva: frutos, semillas, debido a la inhibición de carbohidratos.
- Clorosis en Hojas viejas, las cuales se tornan necróticas, se conoce como quemadura
- Se presenta tallos débiles susceptibles a infecciones.

Para la optimización del producto se recomienda, aplicarlo en las primeras horas del día o durante la tarde, no debe aplicarse cuando haya amenaza de lluvia.

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
Maíz, trigo, arroz, caña de azúcar, cebada, sorgo y pastizales.	Aspersión: 1 litro en 100 litros de agua	Iniciar aplicaciones cuando las plantas tengan 5 ó más hojas. Realizar 3 aplicaciones por ciclo.
Fresa, tomate, chile, frijol, sandía, melón, calabaza, papa y pepino.		Aplicar al momento del trasplante. Realizar 3 aplicaciones durante el ciclo de cultivo.
Vid, manzano, rosal y otras plantas ornamentales y frutales.		Iniciar aplicaciones cuando las plantas estén establecidas, al inicio de la floración y durante la fructificación.

RECOMENDACIONES DE USO

RESPUEST® es un producto para aplicación foliar. La reentrada a las áreas tratadas puede ser de inmediato.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Llene el tanque de aspersión o para mezclas a la mitad de su volumen de agua y después agregue RESPUEST®. Por último adicione la cantidad de agua faltante requerida al tanque de aspersión. Puede aplicarse con cualquier equipo manual o de motor.

CONTRAINDICACIONES

El pH de RESPUEST® es de pH alcalino, por lo que no debe combinarse en el mismo tanque de aplicación junto con ácido fosfórico u otros productos o plaguicidas que requieran medios ácidos.

INCOMPATIBILIDAD

Antes de realizar mezclas con agroquímicos, se recomienda que el usuario haga una pequeña prueba previa bajo su responsabilidad y costo, con el fin de observar las reacciones en la mezcla de tanque. Preferible utilizarlo en mezclas con productos de reacción alcalina. Si se realizan mezclas, éstas solo deben hacerse con productos registrados y autorizados en los cultivos aquí recomendados.

FITOTOXICIDAD

Este producto no causa efectos fitotóxicos si se utiliza de acuerdo con las indicaciones de esta etiqueta. RESPUEST® no altera ni modifica el Medio Ambiente.

PRODUCTO LIGERAMENTE TÓXICO



PANTONE 347



PANTONE 368



PANTONE BLACK C



PANTONE 187