

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Utilice el equipo de protección adecuado (mascarilla, overol, 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 leve 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 ingrediente activo.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

1. 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.

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

3. 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).

4. 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



CARBONATO DE CALCIO

Fertilizante Foliar / Líquido

ANÁLISIS GARANTIZADO	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO	
Carbonato de Calcio	66%
Registro COFEPRIS: RSCO-298/XI/08 Fecha de vencimiento: Nov / 2013	

AUTORIZADO PARA SU USO EN AGRICULTURA ORGANICA

P R E C A U C I Ó N

- 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

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.tecnicaminerall.com.mx



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

INSTRUCCIONES DE USO. SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN.

INFORMACIÓN GENERAL

STARKOPP® es un producto a base de carbonato de calcio finamente molido (tamaño de partícula promedio de 1.6 micras), no tapa las boquillas de aspersión y se distribuye muy bien en el follaje. Se presenta en una formulación líquida que facilita su manejo, dosificación y aplicación.

Por ser un producto muy fino en tamaño de partícula, el carbonato de calcio reacciona en la superficie de las hojas que normalmente tiene pH ácido, así se libera el calcio que penetra libremente por los estomas nutriendo a la planta, favoreciendo rebrotes y brindando un "efecto verde" al follaje.

Los beneficios de aplicar calcio a los cultivos son que evita la caída de flores y de frutos jóvenes, evita la pudrición apical de varios frutos e incrementa la vida de anaquel de los mismos. El calcio favorece el crecimiento celular, coadyuva a la absorción de los elementos y da consistencia a los tejidos.

Las deficiencias de calcio en la planta se manifiestan como hojas enrolladas y rizadas.

No hay germinación de Polen y no hay crecimiento del tubo polínico.

Para optimización del producto se recomienda en las primeras horas de la mañana o por la tarde cuando ya no haya sol y no se debe aplicar si hay amenaza de lluvia.

STARKOPP® es un producto para aplicación foliar. Procure siempre una buena cobertura.

	CULTIVO	DOSIS DE USO
Hortalizas	Tomate, Chile, Pimiento, Pepino, Melón, Sandía, Piña, Calabaza, Brócoli, Frijol, Cebolla, etc.	1 litro por cada 100 litros de agua.
Frutales	Aguacate, Mango, Naranja, Plátano, Café, Manzana, Mandarina, Vid, Toronja, Limón, etc.	Aplicar de 5 a 10 litros por hectárea, en cantidad suficiente de agua (1,500 a 3,000 litros/ha) dependiendo del equipo de aplicación y el follaje a tratar. También puede utilizarse como sustituto de cal para elaboración de caldo Bordeles.

La entrada a las áreas tratadas dependerá del agroquímico con el cual se haga la mezcla.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Agite muy bien el envase antes de usar. Llene el tanque de aspersión o para mezclas a la mitad de su volumen de agua. Luego agregue el STARKOPP® y por último adicione la cantidad de agua faltante requerida al tanque de aspersión procurando mantener la mezcla en constante agitación. Puede aplicarse con cualquier equipo de aplicación, manual o de motor.

CONTRAINDICACIONES: STARKOPP® es un producto de ligera reacción alcalina, por lo que no debe combinarse en el mismo tanque de aplicación 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. No se mezcle con productos no registrados.

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

P R O D U C T O L I G E R A M E N T E T Ó X I C O



PANTONE 347



PANTONE 368



PANTONE BLACK C



PANTONE REFLEX BLUE