

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO,
"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

Precauciones y advertencias de uso

TOG K es un producto clasificado como no peligroso, sin embargo es recomendable seguir todas las precauciones básicas que rigen el buen uso y manejo de los plaguicidas como son: Evitar el contacto con la piel y los ojos. Utilizar ropa protectora, no fumar, no comer, ni beber durante su aplicación, no destapar las boquillas obstruidas con la boca. Después de la aplicación bañarse con abundante agua, jabón y cambiarse de ropa.

Medidas de protección personal.

En caso de ingestión accidental inducir al vómito, lleve al paciente con el médico. En caso de contacto con la piel lávese con abundante agua y jabón. En caso de contacto a los ojos lávese con bastante agua y jabón durante un periodo de 10 a 15 minutos.

Medidas de protección del medio ambiente

No contaminar cualquier fuente de agua, lagunas, presas, depósitos y canales, ya sea para uso doméstico animal o agua para riego. Destruya o entierre los envases vacíos en un lugar seguro y alejado.

Compatibilidad

TOG K es compatible con la mayoría de fungicidas, insecticidas, y herbicidas de uso común. Es importante antes de realizar la mezcla, hacer una prueba de compatibilidad.

Información general

TOG K es un bioestimulante a base de ácidos carboxílicos formando complejos orgánicos que quelatan al Potasio, que actúa como un corrector de carencias, su empleo previene y corrige estados carenciales de potasio en vid, cítricos, frutales de hueso y pepita, hortícolas, así como cualquier otro cultivo afectado.

TOG K contiene en su formulación ácidos carboxílicos, estos ácidos orgánicos de bajo peso molecular tienen la particularidad de ser muy reactivos y capaces de enlazar cualquier nutriente para transportarla dentro del cultivo.

Adicionalmente los tipos de ácidos carboxílicos y el potasio de **TOG K** forman una concentración de reserva metabólica que la planta puede utilizar en situaciones de estrés.

FARMAGRO S.A.
MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

TOG-K

BIOESTIMULANTE
POTASIO



COMPOSICIÓN

Potasio	135 g/L
Ácidos Carboxílicos (TOG)	200 g/L

Distribuido por:

FARMAGRO S.A.
Av. Principal 2. Mz C5 (lotés 3B, 4 y 5)
Z.I. Huachipa Este. San Antonio - Huarochiri, Lima.
Central: (051-1) 614-1500

Fabricado por:

vellsam
materias bioactivas

USOS Y RECOMENDACIONES

CULTIVO	DOSIS L/ha	FORMAS DE APLICACIÓN
Frutales: Uva de mesa, uva para vino y pisquera	2 - 4	De 2 a 3 aplicaciones
Manzano, fresa	2 - 3	De 2 a 3 aplicaciones
Melocotón, durazno, maracuyá	2 - 3	De 2 a 3 aplicaciones
Limón, mandarina, naranja	2 - 3	De 2 a 3 aplicaciones
Palto	1 - 3	De 2 a 3 aplicaciones
Mango	2 - 3	De 2 a 4 aplicaciones
Olivo	2 - 3	De 2 a 3 aplicaciones
Banano	2 - 3	De 1 a 2 aplicaciones
Café cacao, papaya	1 - 2	De 1 a 2 aplicaciones
Arándano	1 - 2	De 1 a 2 aplicaciones
Granado	2 - 4	De 2 a 4 aplicaciones
Hortalizas: Apio, acelga, tomate, lechuga, ají, pimienta, paprika, pepino, sandía, zapallo, brócoli, coliflor, col, papa, cebolla, espárrago, ají, arveja, haba, lenteja, frejol, pallar, alcachofa	2 - 4	De 2 a 3 aplicaciones
Otros: Trigo, maíz	1 - 2	De 1 a 2 aplicaciones
Tabaco	1 - 2	De 1 a 2 aplicaciones
Arroz, papa	1 - 2	De 2 a 3 aplicaciones
Caña de azúcar	1.5 - 2	De 1 a 2 aplicaciones

NOTA AL COMPRADOR

El fabricante, garantiza que el producto contenido en este envase original, concuerda con la descripción indicada en la etiqueta y es apto para los usos recomendados siguiendo las indicaciones impresas. El fabricante no se responsabiliza por daños provocados a animales, personas y vegetales, por mal almacenaje o mala utilización del producto, por estar fuera de nuestra influencia directa.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:
SAMU 106 / FARMAGRO (01) 6141500

