



**"LEA COMPLETAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

Precauciones y Advertencias de Uso y Aplicación

es un promotor del crecimiento de plantas calificado como Ligeramente Tóxico por lo que deberán tomarse en cuenta las siguientes instrucciones para su uso:

Instrucciones relativas a la seguridad

- Ningún envase que haya contenido debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante la mezcla y aplicación (guantes de goma, overol de dos piezas, botas de goma, careta de protección) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

Instrucciones relativas a Primero Auxilios

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o llave al paciente al médico y muéstrela esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante por lo menos 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarlos con abundante agua y jabón durante por lo menos 15 minutos.
- No dar de beber ni induzca el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.

Nota al médico:

DL50 aguda oral = 2,000 mg/Kg DL50 aguda dermal = 4,000 mg/Kg

Antídoto: No tiene antídoto, tratar sintomáticamente.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

En caso de emergencia llamar a ESSALUD en línea (línea gratuita): 0801-10200 o 411-8000

Instrucciones relativas a la eliminación de los envases y la conservación del medio ambiente

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en el tanque de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos
- Nocivo para la fauna benéfica.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinados por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE NO CORROSIVO

Nota al Comprador

El Titular garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



Indicativos de uso

Agite antes de utilizarlo. puede aplicarse en el recipiente de mezcla con la mayoría de plaguicidas y fertilizantes foliares, debiendo de ser agregado en el siguiente orden: 1. AGUA 2. FERTILIZANTE FOLIAR 3. 4. PLAGUICIDA

BLAMACYTO posee elementos nutritivos perfectamente balanceados para una perfectamente balanceado para un adecuado desarrollo de las plantas.

BLAMACYTO es un promotor concentrado de Citoquinina, elementos nutritivos, aminoácidos, algas marinas y microelementos. La aplicación es recomendada durante la prefloración.

BLAMACYTO incrementa el número de flores, induce una buena proporción de fructificación, por lo que la capacidad de producción de los cultivos se incrementan.

Sistema de Preparación y Aplicación

- se usa preparando una solución a las dosis indicadas en el cuadro de dosificaciones.
- se aplica vía foliar empleando mochila de mano o de motor, motobomba o avión.
- también puede aplicarse al suelo a pie de planta con mochila manual o a través del sistema de riego tecnificado.
- El equipo de aplicación debe estar en perfectas condiciones. Para calibrar el equipo realizar una prueba en blanco determinando el volumen de agua gastado en la aplicación.
- Use boquillas convencionales de cono para las aplicaciones de **BLAMACYTO**.

CUADRO DE DOSIFICACIONES

CULTIVO	DOSIS 200 L de agua	TIEMPO DE APLICACIÓN	UAC (días)	LMR (ppm)
Ají	250 cc	A los 50 días, o inicio de la floración. Repita 15 días más tarde y al cuajado.	1 Mes	N.D.
Maíz	500 cc	A los 30 días después de la siembra. Repita 15 días más tarde	1 Mes	N.D.
Fresa	500 cc	A los 40 días de la siembra. Repita cada 15 días, 2 a 3 aplicaciones.	1 Mes	N.D.
Mandarina	250 cc	Al botoneo floral, 20 días más tarde, luego 30 días después y durante el crecimiento y cuajado de fruto.	1 Mes	N.D.
Ajo	500 cc	A los 45 días o engrosamiento del cuello, luego 10 días más tarde	1 Mes	N.D.
Pimiento	250 cc	A los 45 días (a la floración). Repita 15 días más tarde (al cuajado)	1 Mes	N.D.
Papa	500 cc	A los 25 - 35 días del brotamiento. Repita 15 días más tarde.	1 Mes	N.D.
Tomate	500 cc	A los 40 días (al botoneo floral). Repita 20 días más tarde.	1 Mes	N.D.
Cebolla	500 cc	A los 30 días del trasplante. Repita a los 45 y 60 días.	1 Mes	N.D.
Arroz	500 cc	A los 45 días del trasplante. Repita 15 días más tarde.	1 Mes	N.D.
Algodón	500 cc	Aplique después del desahije. Repita al inicio de botoneo y de la floración.	1 Mes	N.D.
Arveja	250 cc	A los 30 días después de siembra. Repita 10 días más tarde.	1 Mes	N.D.
Espárrago	500 cc	A los 10 días del brotamiento. Repita cada 30 días, 2 aplicaciones.	1 Mes	N.D.

U.A.C. = Última Aplicación antes de la cosecha L.M.R.= Límite Máximo de Residuos (ppm) N.D.= No Determinado

Fitotoxicidad: no causa fitotoxicidad cuando es usado a la dosis indicada en la etiqueta.