

PROYECTO DE ETIQUETA – Presentaciones de 1, 4, 20 y 200 L

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino no ingerir.
- Causa irritación moderada en los ojos.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión)
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- El producto es nocivo por ingestión, causa irritación moderada dérmica y ocular.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto bajo techo, lugar fresco seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con los alimentos, medicinas, bebidas ni forraje.
- Evite contacto con la piel y ropa.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Cianamidas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuague la boca si está consciente. No inducir al vómito, sobre todo si el paciente está inconsciente. Buscar atención médica.
- En caso de contacto con los ojos enjuague con abundante agua durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, quítese la ropa contaminada e inmediatamente lave y enjuague con abundante agua y jabón. Buscar atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladar a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si es necesario.
- **Nota al médico: Este producto no tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.**

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

**Central de Urgencias y Emergencias de EsSalud 117 (línea gratuita),
CICOTOX 0800-13040 (línea gratuita), FARMEX S.A. (01) 630-6400.**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo perforándolo y déjelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al Centro de Acopio autorizado.
- No reutilizar los envases vacíos ni tampoco enterrarlos.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, no contaminar con restos de la aplicación o sobrantes del producto en ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Peligroso para abejas, animales domésticos, fauna y flora. No permitir animales en el área tratada.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Asegurarse que las aplicaciones no se realicen cuando se presenten vientos fuertes para evitar la contaminación de fuentes de agua y otros cultivos. Controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto con un material absorbente y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Incorporar materia orgánica a los suelos para mejorar su retención, a fin de reducir su movilidad y acelerar su degradación en el suelo.
- Realizar como máximo una aplicación por campaña y una campaña por año.

BROTAMAX

**REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS
DE USO AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición:

Hydrogen cyanamide.....500 g/L
Aditivos.....c.s.p... 1.0 L

Reg. PQUA N°

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por:

FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia 148 – Piso 7
San Isidro, Lima 27 – Perú
Teléfono: (01) 630-6400,
Fax (01) 630-6410.

Distribuido por:



Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto:

Fecha de Vencimiento:

CORROSIVO



NO INFLAMABLE



**NO
EXPLOSIVO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BROTAMAX es un regulador de crecimiento que actúa compensando la falta de horas de frío ante la ausencia de temperaturas invernales, para romper la dormancia y estimular la división celular propiciando el aumento de porcentaje de brotación de yemas, uniformidad en el desarrollo de brotes y adelanto en la fecha de brotación en el cultivo de vid para una mayor producción.

BROTAMAX actúa como defoliante y estimula la brotación de yemas produciendo la caída de hojas permitiendo una brotación homogénea y abundante.

Para aplicar de forma adecuada con BROTAMAX, llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego adicionar el producto a la dosis recomendada y completar con agua; agitar y aplicar. Realizar una aplicación uniforme a las ramas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	L/ha	L/200 L		
Vid	10 - 12	5 - 6	N.A.	0.01

L.M.R.: Límite máximo de residuos.

P.P.M.: Partes por millón.

P.C.: Período de carencia (días).

N.A.: No aplicable.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar durante la etapa de agoste del cultivo, aplicar después de la poda y antes del hinchamiento de las yemas. Las aplicaciones deben dirigirse hacia las ramas con yemas productivas. No realizar más de una aplicación por campaña agrícola.

PERÍODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD

BROTAMAX es compatible con surfactantes no iónicos. No mezclar con fertilizantes foliares, herbicidas ni con otros plaguicidas.

FITOTOXICIDAD

BROTAMAX no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis y época de aplicación recomendada de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro 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.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
- DAÑINO -**

