

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Posible teratogénico: Riesgo de daños adversos al feto.
- Dañino por ingestión; puede causar daño grave en la boca, garganta y estómago.
- Causa daño temporal a los ojos e irritación a la piel. Evite el contacto con la piel y ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No permitir el ingreso al área tratada de personas embarazadas, niños y animales domésticos.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Carbodimidias
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito, ni dar agua a la persona si está inconsciente. Llévelo al médico.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar respiración artificial si fuera necesario. Consultar al médico.
- Antídoto: No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / FARMAGRO: (01) 614 1500 / CISPQUQUIM: 080 050 847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterránea.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación.



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

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Hydrogen Cyanamide 500 g/L
 Aditivos c.s.p.1L

Reg. RCP N° 016 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:

FARMAGRO S.A.
 Av. Principal 2. Mz C5 (Lote 3B, 4 y 5)
 Z.I. Huachipa Este. San Antonio - Huarochiri, Lima.
 Central: (01) 614 1500



Formulado por:
Flagchem International Co., Ltd.

29 F, Soho Masion, No. 8, South Zhongshan Road,
 Nanjing, China



CORROSIVO



NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

RAPIBROT 50 SL es un regulador de crecimiento del grupo de las Carbodimidias, que estimula la división celular, propiciando el desarrollo de yemas en el cultivo de vid. Actúa como defoliante y estimula la brotación abundante de yemas homogéneas, ante la falta de un invierno muy frío en nuestro país.

RAPIBROT 50 SL se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en un cilindro, completar con agua hasta el volumen requerido. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
		L/200 l	L/ ha		
Vid	En la etapa de agoste e inmediatamente después de la poda, y antes del primer riego. Dirigir las aplicaciones sobre los sarmientos o ramas con yemas productivas.	4 - 5	8 -10	120	0.01
Arándano	Entre 03 a 07 días después de haber realizado la poda.	3	-	N/A	N.A.

P.C.: Período de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

- Máximo realizar una aplicación por campaña.
- Se recomienda aplicar un riego machaco 7 días antes de la aplicación de **RAPIBROT 50 SL**, en los campos de vid y regar normalmente después de la aplicación.
- No mezclar con otros productos sanitarios, ni aplicar antes de los 7 días de haber aplicado un aceite.
- No aplicar a menos de 30 días del inicio de la floración, ni en huertos débiles que aún no han llegado a su etapa fenológica productiva.

PERÍODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada, 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con otros productos. Es incompatible con agentes oxidantes, bases y ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis recomendada en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro y con el distribuidor del producto.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

