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 de cuidado no ingerir.
- -l igeramente peligroso si es inhalado
- No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación.
- -Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24
- -Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- -Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y COMPOSICIÓN: la hoia informativa adjunta.
- -En caso de ingestión, no inducir al vómito, sin supervisión médica, no administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente.
- Enjuagar la boca con abundante agua limpia.
- En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con abundante agua limpia durante por lo menos 15 minutos permaneciendo con los párpados abiertos durante el layado. Retirar los lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad
- Nota al médico: No posee antídoto específico, tratamiento sintomático.
- Teléfonos de Emergencia: CICOTOX: 328 7700; ESSALUD: 411 8000 opción 4
 - CISPROQUIM: 0800 50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- -Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el 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
- -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 organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- -No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos 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 fréaticas superficiales y/o subterráneas o en suelos altamente permeables.
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- -El aplicador debe emplear todas la medidas necesarias para controlar la deriva.
- -En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para
- -Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Uniconazole-p	52.6	g/
Aditivos	csp	1L

Reg. RCP Nº 032 - SENASA



Titular del Registro, Importado v Distribuido por: POINT ANDINA S.A.

Calle Loreto 304. Santa Patricia II Etapa, La Molina, Lima Perú Teléfono 348-1018 - 349-9609



Contenido Neto: 200 L

Fecha de Formulación

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

N° de Lote:

Fabricado y formulado por: POINT AGRO-CHINA LTD

Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217 China. Teléfono (86-510) 8785 1001

NO INFLAMABLE

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ROBUST 5 SC es un regulador de crecimiento sistémico, perteneciente al grupo de los triazoles, su uso está destinado en campo abjerto en el cultivo de mango al momento de la floración para favorecer el cuaiado y desarrollo de frutos. ROBUST 5 SC tiene efecto en la planta inhibiendo la actividad del ácido giberélico en la planta, desviando los nutrientes hacia una mayor producción.

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de aqua hasta obtener una suspensión uniforme, luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con aqua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
Mango	Aplicar en la época de maduración de yemas. El método de aplicación es por aspersión y el equipo utilizado es una mochila manual.	0.125 - 1	N.A.	0.5
Palto	Aplicar en la época de floración, con un 50 a 80% de panículas abiertas.	3 - 4	46	0.1

P.C.: Periodo de Carencia en días. L.M.R: Límite Máximo de Residuos (partes por millón) N.A.: No aplica.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE API ICACIÓN

Realizar una aplicación de ROBUST 5 SC por campaña al año. En caso de ser necesario, se podrá aplicar como máximo dos aplicaciones, con un intervalo de 15 días. Las aplicaciones deben ser bien dirigidas a fin de evitar afectar a plantas no objetivo.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas hasta después de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

ROBUST 5 SC es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios v/o fertilizantes. El producto es incompatible en presencia de soluciones alcalinas y ácidos fuertes.

ROBUST 5 SC no es fitotóxico a las dosis y usos recomendados en esta 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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

NO EXPLOSIVO

















LAVADO

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

















