

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Ligeramente peligroso si es inhalado.
- No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y 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 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja 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 lavado. 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 respiratoria.
- Nota al médico: No posee antídoto específico, tratamiento sintomático.
- Teléfonos de Emergencia:

CICOTOX: 0-800-13040 (gratuito)
CISPROQUIM: 0800-50847
ESSALUD: 117 (gratuito)

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo 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 organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua 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 freáticas 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 las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre, No permitir animales en el área tratada.

**IDENTIDAD:
Nombre químico(IUPAC):**

Uniconazole-p:

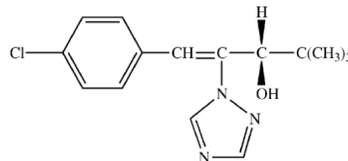
(E)-(RS)-1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)pent-1-en-3-ol

Fórmula empírica:

Uniconazole-p:
C₁₈H₁₈ClN₃O

Peso Molecular: 291.78 gr/mol

Fórmula estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

- Estado físico : Líquido viscoso
- Color : Blanco
- Olor : A solventes
- pH : 6 - 8
- Densidad : 1.005 g/L a 20°C
- Producto : No explosivo
- Inflamabilidad : No inflamable
- Explosividad : No explosivo
- Corrosividad : No corrosivo
- Estabilidad : El producto presente 2 años como mínimo en el empaque original sellado.

Robust[®]
5 SC

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición Química:

Uniconazole-p.....52.6 g/L
Aditivoscsp1 L

Registro PQUA N° - SENASA

Titular de Registro:
POINT ANDINA S.A.
Calle Loreto Mz A6 Lote 15
Urbanización Santa Patricia
II Etapa La Molina.
Lima - Perú
Telf: (01) 348-1018 / 349-9609

Fabricado y formulado por:
POINT AGRO-CHINA LTD.
Rm 1203, Mingdu International Tower, 218 Changjiang Road,
Jiangyin, China.
Teléfono: +86(0) 510-80618098
Fax: +86(0) 510-80618087

Importado y distribuido por:
POINT ANDINA S.A.
Calle Loreto Mz A6 Lote 15
Urbanización Santa Patricia
II Etapa La Molina.
Lima - Perú
Telf: (01) 348-1018 / 349-9609

CONTENIDO NETO: 0.25 L
Lote No.:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

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 abierto en el cultivo de mango al momento de la floración para favorecer el cuajado 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 agua hasta obtener una suspensión uniforme.

Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

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 y/o fertilizantes. El producto es incompatible en presencia de soluciones alcalinas y ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD

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 maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS :

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS		LMR (ppm)	PC (días)
		L/Ha			
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 L	0.5	N.A.

L.M.R: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm). PC: Periodo de carencia en días. N.A. No aplica.

Robust[®]
5 SC

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición Química:

Uniconazole-p.....52.6 g/L
Aditivoscsp1 L

Registro PQUA N° - SENASA

Titular de Registro:
POINT ANDINA S.A.
Calle Loreto Mz A6 Lote 15
Urbanización Santa Patricia
II Etapa La Molina.
Lima - Perú
Telf: (01) 348-1018 / 349-9609

Fabricado y formulado por:
POINT AGRO-CHINA LTD.
Rm 1203, Mingdu International Tower, 218 Changjiang Road,
Jiangyin, China.
Teléfono: +86(0) 510-80618098
Fax: +86(0) 510-80618087

Importado y distribuido por:
POINT ANDINA S.A.
Calle Loreto Mz A6 Lote 15
Urbanización Santa Patricia
II Etapa La Molina.
Lima - Perú
Telf: (01) 348-1018 / 349-9609

CONTENIDO NETO: 0.25 L
Lote No.:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO