

27 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Ligeramente peligroso por inhalación. Su uso prolongado puede causar alergias. Causar irritación a los ojos; siempre usar equipo de protección ocular durante la mezcla y aplicación.
 Ligeramente irritante a la piel. Evite el contacto con la piel y la 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.
 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: Triazoles
 En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele 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 agua limpia durante 15 min. Llevar al médico especialista, oftalmólogo.
 En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos y lavar la piel 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 tienen antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS

CICOTOX:0800-1-3040 (Línea gratuita).ESSALUD: 0801-10200.CIPROSQUIM: 0800-50847
Para mayor información llamar a INTEROC S.A.: (511) 614-5100

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuáguelo tres veces 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.
 Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
 Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

Peligroso para peces y demás organismos acuáticos; así como plantas acuáticas y semiacuáticas y plantas terrestres no objetivo.
 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 subterráneas o en suelos altamente permeables.
 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.

STILL®

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Uniconazole-p 50 g/L
 Aditivos csp 1L

PQUA N° - SENASA

INTEROC @ CUSTER

**Titular de Registro,
 Importador y Distribuidor:
 INTEROC S.A.**
 Av. Santa Cruz 875
 Oficina 300 - Miraflores
 Telf.: (511) 614-5100
 Lima - Perú

**Formulador:
 JIANGSU UNITED
 AGROCHEMICAL CO. LTD.**
 11 Zitanyaju, 126 Megdu street
 Nanjing - China

Fecha de Formulación :
 N° de Lote :
 Contenido Neto : 1L
 Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

STILL® es un regulador de crecimiento del grupo de los triazoles, que inhibe la síntesis de giberelinas (hormona responsable del crecimiento vegetativo) disminuyendo el crecimiento vegetativo, y la competencia entre brotes vegetativos y flores, favoreciendo de forma indirecta el desarrollo de los futuros frutos cuajados de patta.

STILL® se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua, y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
		%	(L/Ha)		
Palto (Persea americana)	Aplicar en la época de floración, cuando se tenga como máximo el 50% de cuaja de frutos. Se debe aplicar con equipos tractorizados dirigidos a la parte aérea, produciendo gotas finas en forma de lluvia o rocío evitando el chorreo.	0.5	3	N.A.	0.5

PC: Período de Carencia
 N.A.: No aplica

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar 1 aplicación por campaña. En caso de ser necesario, se podrá aplicar como máximo 2 aplicaciones, con un intervalo de 15 días.
 Como máximo aplicar 3L/ha.
 Las aplicaciones deben ser bien dirigidas a fin de evitar afectar a plantas no objetivo.

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

Ninguna conocida. Sin embargo se recomienda hacer pruebas de compatibilidad a pequeña escala antes de usar.

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad a la dosis que indica en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El Titular de 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".

15 cm

2.25 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

