

30 cm

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE 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 para la piel. Evite el contacto con la piel y la ropa.  
Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar a la 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 muestre la etiqueta.  
En caso de ingestión, no provocar el vómito, ni dar agua a la persona si está inconsciente. Lívelo 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. 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**

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 como plantas terrestres, acuáticas y semiacuáticas 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,

# STILL®

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

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Uniconazole-p ..... 50 g/L  
Aditivos ..... csp 1L

**RCP Nº 018 - SENASA**



**Titular de Registro,  
Importador y Distribuidor:**  
**INTEROC S.A.**

Av. Javier Prado Oeste 2442  
Piso 16. Magdalena del Mar  
Lima - Perú  
Telf.: (511) 614-5100

**Formulador:**  
**NINGBO GENERIC  
CHEMICAL Co., Ltd.**  
Room 10-6, Shidai  
Square, No.8, Lengjing  
Street, Ningbo 315010  
Zhejiang - China  
Telf.: +86 574 87301088

Fecha de Formulación :  
N° de Lote :  
Contenido Neto : **200L**  
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 palto.

**STILL®** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua, y luego se vierte la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Aplicar con equipos motorizados dirigidos a la parte aérea, produciendo gotas finas en forma de lluvia o rocío, evitando chorreos.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	OBJETIVO DE LA APLICACIÓN	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
		%	L/Ha		
Palto ( <i>Persea americana</i> )	Evitar la caída de frutos.	0.5	3	180	0.5
Mango ( <i>Mangifera indica</i> )	Inducir floración.	0.5	3.8	65	0.01

PC: Período De Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuo

EN CULTIVOS DE EXPORTACIÓN, CONSIDERAR LAS EXIGENCIAS DEL PAÍS DESTINO

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

**Palto:** Realizar 1 aplicación por campaña. Aplicar en época de floración o cuando se tenga como máximo el 50% de cuaja de frutos. En caso de ser necesario, se podrá aplicar como máximo 2 aplicaciones, con un intervalo de 15 días.

**Mango:** Realizar una aplicación a la maduración de los brotes o al iniciar floración. Realizar una aplicación por campaña

Las aplicaciones deben ser bien dirigidas a fin de evitar afectar a plantas no objetivo.

**PERÍODO 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”.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



2.4 cm