### LEA CUIDADOS AMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

# MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y aleiado de alimentos para consumo humano o animal.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, guardar en un lugar fresco v seco.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Teléfonos de emergencia: Central de Urgencias y Emergencias de EsSalud: 117; CICOTOX: 0800-13040 (línea gratuita); FARMEX: (01) 630-
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante aqua fresca. v si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- Antídoto: No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

## 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 la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fín.
- No reutilizar los envases ni enterralos.
- 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 AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques, o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aguas con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

# **SENTRA 5% SC**

# REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS **DE USO AGRICOLA**

Suspensión Concentrada-SC

Composición Química: Uniconazole ...... 50 g/L 

Reg. N°

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Contenido Neto: 20 LITROS

Fabricado y formulado por: Jiangsu Sevencontinent Green Chemical Co., Ltd. 28 Chengbei Road, Zhangjiagang, Jiangsu 215600, P. R. China.



Importado y distribuido por: FARMEX S.A. Calle Dean Valdivia 148. Piso 7.

San Isidro, Lima-Perú. Teléfono: 630-6400.

N° de Lote Fecha de Fabricación: Fecha de Vencimiento:

NO NO NO CORROSIVO **INFLAMABLE EXPLOSIVO** 

### **GENERALIDADES:**

SENTRA 5% SC es un regulador de crecimiento con acción sistémica. Utilizado para disminuir el crecimiento vegetativo y aumentar el número de frutos cuaiados.

# CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO **CUADRO DE USOS**

	Cultivo	Modo de acción	Dosis		PC	LMR
			L/cil	L/ha	(días)	(ppm)
L	Palto	Controla el crecimiento vegetativo Favorece el cuajado de frutos	3	3.75	14	0,02

### SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

SENTRA 5% SC se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados.

Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado

FRECUENCIA Y NÚMERO DE APLICACIONES: No realizar más de 2 aplicaciones por campaña. Se propone un intervalo de aplicación de 25 días. En el palto solo hay una campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD. SENTRA 5% SC es compatible con la mayoría de los plaquicidas a excepción de aquellos compuestos con reacción muy alcalina. Se recomienda no mezclar con otros plaquicidas.

FITOTOXICIDAD. SENTRA 5% SC no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

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















LIGERAMENTE PELIGROSO - CUIDADO -















