

**“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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante la mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al campo tratado en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazole
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con los ojos: mantener los párpados abiertos. Irrigar con abundante agua por al menos 15 minutos. Conseguir atención médica.
- En caso de contacto con la piel: lavar la piel con abundante agua y jabón. Retirar la ropa contaminada y lavar antes de volver a usarla. Si ocurre irritación conseguir atención médica.
- Notal al médico: Tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar gratis a **CICOTOX: 0800-1-3040. CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 0801-10200.**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados 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 AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para 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.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

AVOZOLE®

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Uniconazole..... 50 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1 L

Reg. RCP N° 053 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.
Calle Sucre N° 270 Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



**Nanjing Essence
Fine-Chemical Co., Ltd**
No. 58, Nanhu Road,
Nanjing, China.
Teléfono: +86 25 86455985

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú.
Telf.: 717-9040 / 717-9041
Fax: 718-8684
R.U.C. 20101637221
RU N° 141097

Contenido neto : 200 L

Lote N° :
Fecha de formulación :
Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AVOZOLE es un regulador de crecimiento de plantas que retarda el crecimiento vegetativo por inhibición de la biosíntesis de giberelina y favorece la fructificación en el cultivo de palto.

AVOZOLE se usa en disolución y se pulveriza a la parte aérea a tratar, se puede aplicar con cualquier equipo de pulverización accionado manual o mecánicamente.

Debe diluirse previamente en agua acondicionada a un pH de 5.5 - 6.0, es recomendable hacer una pre-mezcla y luego verter al tanque del equipo de aplicación en funcionamiento. Es recomendable verificar el buen funcionamiento del sistema de agitación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	OBJETIVO	DOSIS (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
Palto	Favorecer la fructificación.	3	80	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Limite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se debe realizar la aplicación cuando la planta está en floración, cuando se haya constatado por lo menos el 25% de floración y que como máximo el 50% de la floración haya cuajado. El producto debe aplicar una vez por campaña / año.

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS:

No afecta a los cultivos siguientes si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas para reingresar al campo tratado sin equipo de protección.

COMPATIBILIDAD:

Es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y agentes oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico si se usa en las dosis que se recomendadas.

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

v20180409



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

