

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**ULTIMATE 50 SC** está formulado por el ingrediente activo Uniconazole-P, que es un regulador de crecimiento que inhibe la biosíntesis de la giberelina endógena. Esta reducción en el nivel endógeno de la giberelina tiene como resultado la inhibición del crecimiento vegetativo, por la inhibición de este crecimiento en el momento del cuajado de frutos en palto, se producen cambios característicos en el fruto.

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Función	Dosis (L/Ha)	Dosis (%)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
Palto (Persea americana)	Favorece la fructificación y el cuajado del fruto	4.8 - 8.0	0.8 - 1.0	46	0.01

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda hasta dos aplicaciones por campaña como máximo y una frecuencia entre aplicación de 25 días.

Aplicar **ULTIMATE 50 SC** en la época de floración del cultivo (40-50% de flores), aplicar en pulverizaciones de gotas finas en forma de lluvia o rocío al follaje y direccionado a los brotes, sin llegar al chorreo.

### PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

Evite mezclar **ULTIMATE 50 SC** con ácido nítrico, ácido sulfúrico, agentes oxidantes fuertes y agentes reductores.

### FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y hoja informativa adjunta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

# ULTIMATE

## 50 SC

**REGULADOR DE CRECIMIENTO**  
**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

### Composición:

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

Reg. PQUA N° - SENASA

### Titular de Registro:

**PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.**  
Av. Los Mirtos N° 239. Lince, Lima 14. Perú.  
Teléfono: (01) 222 - 2795



### Formulado por:

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.**  
Room 10-6, Shidai Square, N°8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

### Importado por:

**PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.**  
Av. Los Mirtos N° 239. Lince, Lima 14. Perú.  
Teléfono: (01) 222 - 2795

### Lote N°.

F. de Form.

F. de Venc.

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



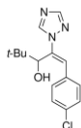
"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL  
ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**Nombre comercial del producto:**  
**ULTIMATE 50 SC**  
**Nombre común: Uniconazole-P**  
**Clase: Regulador de crecimiento**  
**Reg PQUA N°: - SENASA**

### Composición Química:

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

**Formula empírica:** C<sub>15</sub>H<sub>18</sub>ClN<sub>3</sub>O  
**Peso Molecular:** 291.78 g/mol  
**Formula estructural:**



### Presentación del producto:

Envases de **100 ml, 250 ml, 500 ml, 1L, 4L, 5 L,**  
**10, 20L, 200 L**

### Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Líquido

Color: Blanquecino

Olor: Inodoro.

Densidad: 1.03 ± 0.05 g/mL

pH: 5.0-8.0

Persistencia a la espuma: 15 ml después de 1 minuto

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

### Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese 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.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

#### Grupo Químico: Triazole

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- **ANTIDOTO:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

**PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.: (01) 222 - 2795**

### CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 inutilícelo perforándolo y dépositelo 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 DEL AMBIENTE**
- Peligroso para organismos acuáticos.
  - No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
  - No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
  - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
  - 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.
  - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
  - En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

