

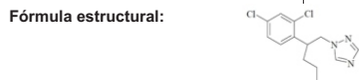
**“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**  
**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**CANDADO®**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
**EMULSIÓN ACEITE EN AGUA - EW**  
**Reg. PQUA N° XXX - SENASA**

**Nombre Común: (SO)**  
 Penconazole.....200 g/L

**Nombre Químico:**  
 (RS)-1-[2-(2,4-diclorofenil)pentil]-1H-1,2,4-triazol (IUPAC)



**Fórmula empírica:** C<sub>13</sub>H<sub>10</sub>Cl<sub>2</sub>N<sub>3</sub>  
**Peso molecular:** 284.2 g/mol

**Propiedades físico químicas del formulado**  
**Aspecto:** Líquido, color blanco y olor aromático.  
**Estabilidad en el almacén:** Estable durante un periodo de 2 años.  
**pH** 6.5 – 87.5 (solución acuosa al 5%)

**Título de Registro:** HORTUSS.A.

**Formulado por:**  
  
 Almirante Pastene 300, Providencia,  
 Santiago, Chile  
 Teléfono: (56 2) 24706800  
 Fax: (56 2) 24689100

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, beber o fumar durante la mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al campo tratado.
- Se debe esperar 12 horas para ingresar al campo tratado sin equipo de protección.
- Evitar el contacto del producto con los ojos, la piel y la boca. Usar máscara y guantes protectores.
- No aplicar contra el viento para evitar la inhalación de la neblina de pulverización.

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**



**“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**  
**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Triazole.**
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de inhalación: trasladar al afectado al aire fresco.
- En caso de ingestión: Dar de beber agua solo si el afectado está consciente. No inducir al vómito.
- En caso de contacto con los ojos: Lavarlos con abundante agua limpia y corriente por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua fría y jabón.
- No se dispone de un antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.
- Nota al médico: Controle posibles alteraciones hepáticas.
- En caso de emergencia llamar gratis a:  
**CICOTOX: 0800-1-3040.**  
**ESSALUD: 0801-10200 o 117.**  
**HORTUS: 717-9040/717-9041**

**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 aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares destinados 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 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 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 producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recogido inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**ENVASES EN EL QUE SE COMERCIALIZA:**

Capacidad	Material
100ml, 250ml, 500ml y 1L	Botella PEAT
4L y 5L	Bidón PEAT
10L y 20L	Baldes PEAD
200L y 205L	Tambor PEAD

**MANEJO DE DERRAME**

En caso de derrame, cubrir el área con una mezcla de proporción 3:1 de arena, tierra, aserrín u otro material inerte y carbonato de sodio. Transferir a un recipiente para su eliminación y transportar hacia un botadero autorizado para residuos peligrosos. En caso de fuego, asperjar con agua para enfriar el sector no afectado. Usar para extinguir las llamas, espuma o polvo seco tipo ABC. El personal calificado debe ingresar al sector afectado con ropa especial para combatir incendios y equipo de respiración autónoma. Aislar el sector afectado.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**CANDADO** es un fungicida formulado como emulsión aceite en agua (EW) que contiene 200 g de penconazole por litro de producto formulado.

**CANDADO** es un fungicida sistémico, que proporcionan una protección amplia al cultivo.

**CANDADO**, no ofrece inconvenientes en la preparación de la mezcla, pero para formar una mejor suspensión conviene diluir la dosis recomendada en una pequeña cantidad de agua, luego de remover bien y finalmente completar el volumen del tanque de aplicador.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Paprika	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	0.075	30	0.2

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite Máximo de Residuos en ppm.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar en forma preventiva al ataque de las enfermedades, repitiendo el tratamiento de acuerdo con las condiciones medioambientales.

**PERIODO DE REINGRESO:** Después de 12 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD: CANDADO**, puede ser usado solo o mezclado con otros plaguicidas, ya sea para complementar o reforzar las aplicaciones.

**FITOTOXICIDAD:**  
 No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendados.

**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.

