

“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° 1421 - 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: C₁₃H₁₂Cl₂N₃
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%)

Titular de Registro: HORTUS S.A.

Formulado por:



Zhejiang Longyou East Anasas
 Crop Science Co., Ltd
 Town South Donghua District,
 Longyue County Zhejiang, China
 Tel: +86 (0) 570-785 5158

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 sobranes 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.

