

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR
EL PRODUCTO**
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE
DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es DANINO. No ingerir
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área
- tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un ambiente (almacén) seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o f orrajés.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Carboxamida y Anilino/Pyrimidine
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
 - En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
 - En caso de contacto con la piel, retire la ropa, quitar el calzado y lavar con jabón y abundante agua.
 - En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 20 minutos, incluso bajo los párpados. Si persiste la irritación, llevar al oculista.
 - Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONO DE EMERGENCIA

SAMU: 106 PILARBIO PERU SAC: 363-8659

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces el envase, y vierta la solución en la mezcla de aplicación; y luego inutilícelo triturándolo y/o perf orándolo, y deposítelo 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 peces y demás organismos acuáticos
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobranes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre.
- No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Pilarcanil™

**PLAGUICIDA QUIMICO
DE USO AGRICOLA**

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspension Concentrada (SC)

Composición:

Boscalid220 g/L
Cyprodinil65 g/L
Aditivoscsp. l/L

Registro PQUA N° 2744- SENASA

Titular de Registro:

PILARBIO PERU SAC
Calle Monte Rosa Nro. 271 Int. 7B
Urb. Chacarilla
Del Estanque
Tel.: 363-8659

Formulado por:

ADAMS MINDLEADER CROP SCIENCE, LTD.
N° 9, Konglian RD, Salinization New Material
Industrial Park, Huaian, China.
Tel. FAX: (+860517) 8990-6688.

Importado y Distribuido por:
ADAMA Agriculture Perú S.A.

Av. El Derby N° 254 Of 306.
Santiago de Surco. Lima - Perú.
Teléfono: (01) 641-0000

Contenido Neto: 5 L

Nro. de Lote:
F. de Form.
F. de Venc.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PILARCANIL es un fungicida compuesto por Boscalid y Cyprodinil, con acción sistémica y traslocadora. Actúa a interfiriendo la respiración celular y la síntesis de aminoácidos y proteínas del hongo; en consecuencia, se inhibe la germinación y desarrollo de las esporas, así como la penetración y el crecimiento micelial del hongo tanto dentro de la planta como en la superficie foliar.

PILARCANIL se aplica en mezcla con agua. Se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla en un balde o recipiente con agua, agitar bien y verterlo al tanque de aplicación y completar el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

CULTIVO	Plagas		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Pimiento	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.45	7	1 9 2
Vid	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.0	14	5 3 3

LMR: Límite Máximo de Residuos

¹Boscalid

PC: Período de Carencia.

²Cyprodinil

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar previa evaluación de la plaga, cuando aparezcan los primeros signos de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan su aparición.

Realizar como máximo 1 aplicación/ campaña, considerando 1 campaña/año en Vid y 2 campañas/año en Pimiento.
Rotar con fungicidas de diferente modo de acción con el fin de evitar la resistencia

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD: Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico al cultivo recomendado, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas.

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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

152.06 mm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

