

**"LEA CUIDADOSAMENTE 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 DAÑINO. 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 almacene ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Carboxamida y Anilino pirimidine
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele 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, retirar 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.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / PILARBIO PERU SAC: 363-8659

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- 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, sobrantes 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, fauna y flora 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

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

#### FUNGICIDA AGRÍCOLA

#### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

#### Composición:

Boscalid ..... 220 g/L  
Cyprodinil ..... 65 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2744 SENASA

#### Titular de Registro:

**PILARBIO PERÚ S.A.C.**  
Jr. Monte Rosa Nro. 271 Int. 5D  
Urb Chacarilla del Estanque - Santiago de Surco -  
Lima  
Tel.: 363-8659

#### Formulador:

**PILARQUIM JIANGSU CO., LTD.**  
N° 9, Konglian RD, Salinization New Material  
Industrial Park, Huaian, Jiangsu province, China.

#### Importador y Distribuidor:

**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
Av. El Derby N° 254 Of 306, Santiago de Surco.  
Lima - Perú.  
Teléfono: (01) 641-0000



Fecha de Formulación:  
N° de Lote:  
Contenido Neto: 200 L  
Fecha de Vencimiento:

**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 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

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	L/200L		
Pimiento	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.45	0.2	7	3 <sup>1</sup> 9 <sup>2</sup>
Arándano	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.5	0.52 - 0.58	0	10 <sup>1</sup> 8 <sup>2</sup>
Vid	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.0	0.2	14	5 <sup>1</sup> 3 <sup>2</sup>
	Moho negro del ajo	<i>Aspergillus niger</i>	1.7	0.425	21	5 <sup>1</sup> 3 <sup>2</sup>

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

<sup>1</sup>Boscalid

P.C.: Período de carencia

<sup>2</sup>Cyprodinil

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga, cuando aparezcan los primeros signos de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan su aparición.
- Rotar con fungicidas de diferente modo de acción con el fin de evitar la resistencia.
- Para pimiento realizar 1 aplicación por campaña considerando 2 campañas al año.
- Para arándano, realizar 2 aplicaciones por campaña al año, considerando un intervalo de 10 días entre aplicación.
- Para vid, realizar 1 aplicación por campaña al año para la plaga *Botrytis cinerea* y para *Aspergillus niger*, realizar 2 aplicaciones por campaña al año considerando un intervalo de 75 días entre aplicación.

#### 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

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 las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

