

Etiqueta. PYRUS 1L 27,5 x 15 cm COEX

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso a las vías respiratorias, evite respirar la aspersión. Utilice equipo de protección respiratoria.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado y almacenarlo en lugares frescos y ventilados.
- No utilizar los envases vacíos para almacenar bebidas, alimentos, medicinas, agua ni forraje.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Anilino pirimidines
- En caso de ingestión, llevar al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- No provoque el vómito si la persona está inconsciente.
- En caso de inhalación retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar oxígeno o respiración artificial; llevar al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos o alguna parte del cuerpo, lávelos inmediatamente con agua y jabón durante 15 min.
- En caso de contacto con la piel, remover la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón la zona afectada.

Antídoto: No existe. Tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia en caso de intoxicación:

SAMU: 106

UPL PERÚ S.A.C.: (01) 611-0831

CISPROQUIM: 080-050-847

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 inutilicelo 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 lagos, ríos, 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 5 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterráneas.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en lugares destinados por las autoridades locales para este fin.
- Aplicar temprano en la mañana o en la tarde, para evitar la deriva del viento.

PYRUS®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Pyrimethanil 400 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Reg. PQUA N° 970 - SENASA

Titular del Registro:

UPL PERÚ S.A.C.

Jr. Caracas N° 2226 Urb. Fnd. Oyague

Jesús María, Lima - Perú

Teléfono (01) 611-0831



Formulador:

Arysta LifeScience Ougrée Production SPRL

Rue de Renory, 26/1 B-4102 Ougrée

Bélgica

Importador y Distribuidor:

PROCAMPO S.A.

Calle Salvador Carmona N° 216

Urb. Vulcano, Ate. Lima-Perú



Fecha de Formulación:

N° de Lote:

CONTENIDO NETO: 1 L

Fecha de vencimiento:

© Marca Registrada

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PYRUS es un fungicida de contacto con acción traslaminar, que pertenece al grupo de los Anilino pirimidines y que actúa inhibiendo la producción de enzimas del hongo y con ello interrumpe su desarrollo.

Se aplica en aspersión previa mezcla en agua. Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada de PYRUS; agitar continuamente y completar el resto con agua. Aplicar en aspersión con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/Ha		
FRESA	Botrytis	Botrytis cinerea	0.20	-	7	2
MANDARINA	Moho gris	Botrytis cinerea	0.20	1.40	21	7
VID	Podredumbre gris/Moho gris	Botrytis cinerea	0.20	1.00	21	4

P.C.=Periodo de carencia en días; L.M.R.= Límite máximos de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan la aparición de la enfermedad.
- Se puede aplicar durante la etapa de floración y fructificación, respetando el periodo de carencia, en los cultivos de fresa, mandarina y vid.
- Realizar como máximo 1 aplicación/campaña; considerando como máximo 2 campañas/año para el cultivo de fresa y una aplicación por campaña/año para los cultivos de mandarina y vid.
- Realizar rotaciones con fungicidas de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO: Después de 24 horas de realizada 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 a los cultivos recomendados, 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 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 del registro o con el distribuidor del producto.



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

