

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC

COMPOSICIÓN:

Pyrimethanil	400 g/L
Aditivos	cen 11

Reg. PQUA Nº 2552 - SENASA



Titular del registro:

POINT ANDINA S.A.

Importado y distribuido por:

POINT ANDINA S.A.

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B. Santiago de Surco, Lima – Perú. Teléfono: 348-1018 / 349-9609

Formulado por:

YIXING XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS CO., LTD.

Wanshi Town Yixing City Jiangsu Province, B. China 214217. Telefono: (86-510) 87851001

Contenido Neto: 4L

N° de Lote:

Fecha de Formulación. Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO". "MANTÈNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Anilina Pirimidina
- No existe antídoto especifico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos, cuidando que los parpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELEFONOS DE EMERGENCIA: SAMU:106; CISPROQUIM: 0800-50847; POINT ANDINA S.A: (01) 348- 1018 ó 349-9609

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

 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
AMBIENTE autorizado. • Realizar obligatoriamente el triple lavado

del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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 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 recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas. INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: FASTER 40 SC es un fungicida de contacto con acción traslaminar, cuyo ingrediente activo pertenece al grupo de los Anilina Pirimidina. El mecanismo de acción del pyrimethanil consiste en la inhibicion de la síntesis de aminoácidos y proteínas,entre estos, la biosíntesis de la metionina y la secreción de enzimas hidrolíticas que degradan la pared celular y que son necesarias para el proceso de infección. Se aplica en aspersión previa mezcla en agua. Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada de FASTER 40 SC; agitar continuamente y completar el resto con agua. Aplicar en aspersión con un equipo en perfecto estado y debidamente

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar FASTER 40 SC cuando se observen los primeros sintomas 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. Realizar como máximo 1 aplicación/campaña; considerando como máximo 3 campañas/año en el cultivo de fresa. Debe ser aplicado sobre bayas en desarrollo en el cultivo de vid, se recomienda realizar como máximo 1 aplicación/campaña; considerando 1 campaña/año. Se recomienda una aplicación/campaña en el cultivo de cebolla y palto. considerando 1 campaña/año. Realizar rotaciones con fungicidas de diferente modo de acción.

PERÍODO DE REINGRESO: 48 horas después de aplicado el producto. 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 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.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
COLINO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	(días)	(ppm)
Fresa	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.20	7	5
Vid	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.20	7	4
Cebolla	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.25 - 0.30	7	0.2
Palto	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.15 - 0.20	30	0.01

PC: Período de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón)



























