

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FASTER 40 SC es un fungicida de contacto con acción traslaminar, que pertenece al grupo de los Anilina Pirimidina 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 **FASTER 40 SC**; 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	PLAGAS		DOSIS	P. C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre técnico	L/cil		
Fresa	"Podredumbre gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.20	7	0.05

LMR: Límite Máximo de Residuos.

P.C.: Periodo de Carencia

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.

Realizar como máximo 1 aplicación/campaña; considerando como máximo 3 campañas/año.

Realizar rotaciones con fungicidas de diferente modo de acción.

PERIODO 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:

No es fitotóxico a los cultivos recomendadas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del 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.

Faster[®] 40SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° - SENASA

Empresa titular del registro:
Insumos Agrícolas Peruanos S.A.C.

Formulado por:
YIXING XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS CO., LTD.
Wanshi Town Yixing City Jiangsu Province, B. China 214217.
Teléfono: (86-510) 87851001

Importador y Distribuidor:
Insumos Agrícolas Peruanos S.A.C.
Av. Javier Prado Este N°6726 Int. 301-A. Urb. Santa Patricia II Etapa, La Molina, Lima, Perú. Teléfono: 499-7831

Contenido neto: 250 ml

Lote No.:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Nombre comercial del producto:

FASTER 40 SC

Nombre común: Pyrimethanil

Clase: Fungicida Agrícola

Reg PQUA N°: - SENASA

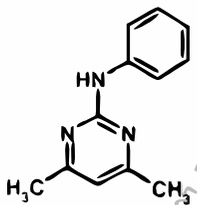
Composición:

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

Formula empírica: C₁₂H₁₃N₃

Peso Molecular: 199.11 g/mol

Formula estructural:



Presentación del producto:

Envases de 250 ml, 500 ml, 1L, 4L, 20L, 60L, 200L

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: líquido floable

Color: blanquecino

Olor: inodoro

Densidad: 1.06 g/ml a 20°C

pH: 6.0 - 8.0

Inflamable: No inflamable.

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto
"MANTÉNGASE 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.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Anilina Pirimidina

- No existe antídoto específico. El tratamiento 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 párpados 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.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX 0800-1-3040
CIPROSQUIM: 0800-50847
ESSALUD:0800 - 10200

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; y luego inutilice, triturándolo y/o perforándolo, 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 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 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.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

