# 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

- -Peligroso a las vías respiratorias, evite respirar la aspersión. Utilice equipo de protección
- -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 bañese con abundante agua y jabón .Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado y almacénelo en lugares
- -No utilizar los envases vacíos para almacenar bebidas, alimentos, medicinas, aqua ni forraje.

## **PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo químico: Anilinopyrimidine

- 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 oxigeno 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 aqua y jabón la zona afectada.

Antídoto: No existe. Tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia en caso de intoxicación:

CICOTOX 0800-1-3040 CIPROSQUIM: 0800-50847 FARMAGRO: 6141500 ESSALUD: 117

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Realizar obligatoriamente el triple lavado.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fín.





# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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
- 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 por el viento.



# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

# SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:		
Pyrimethanil	400 g	/l
Aditivos	c.s.p	1

Rea. PQUA N° XXX - SENASA

Titular del registro. Importador y Distribuidor: FARMAGRO S.A.

Av. Alfredo Mendiola 6068. Los Olivos - Lima, PERÚ Teléfono: 6141500 Fax: 6141517



FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., Ltd. 29F, Soho Mansion, N°8 South Zhongshan Road, Nanjing

China

**NO CORROSIVO** 

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

## NSTRUCIONES DE USO Y MANEJO:

PIRIMET es un fungicida de contacto con acción traslaminar, que pertenece al grupo de los Anilinopyrimidines y que actúa inhibiendo la producción de enzinas 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 PIRIMET; 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"

# USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS:

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
COLIIVO	Nombre Común	Nombre Técnico	mL/Cil.	(días)	(ppm)
Fresa	Botrytis	Botrytis cinerea	200	7	2

P.C.= Periodo de carencia en días;

L.M.R.= Limite máximo 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
- Realizar como máximo 1 aplicación/campaña: considerando como máximo 2 campañas/año.
- Aplicar como máximo 0.4L/Ha
- 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 recomendadas, 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 físicoquímicas 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.













LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 











