

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

"Nocivo por ingestión". "Tóxico por inhalación y en contacto con la piel". Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión). "Causa irritación moderada a los ojos".

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE"

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicamentos para consumo humano o animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (Lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad. En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. En caso de ingestión, No induzca al vómito.

Tratamiento Médico: El tratamiento es principalmente sintomático.

Antídoto: No existe antídoto específico.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el Paciente al médico y muéstrele la etiqueta"



**EN CASO DE EMERGENCIA
LLAME AL: 1800 VENENO
(836366) Atención las 24 horas del día.**

**SHARDA DEL ECUADOR CIA.
LTDA.: (02) 3330555 (Quito).
CISPROQUIM: 1800-593-005**

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE 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, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Nocivo para organismos acuáticos, evite que el producto entre en contacto con las áreas fuera del cultivo a tratar. El producto es persistente en el suelo y volátil, siga las siguientes recomendaciones: No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación, sobrantes del producto y envases vacíos. ", "Para aplicación vía aérea se establece una franja de seguridad de 60 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano", "Para aplicación vía terrestre se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano".

No aplique con vientos fuertes para evitar la deriva. Evite la escorrentía y escurrimiento. En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelo en fundas herméticas para ser entregadas al gestor Autorizado.

PIM

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada - SC

COMPOSICIÓN	CONCENTRACIÓN
Ingrediente activo: Pyrimethanil	600 g/l
Aditivos c.s.p.	1 l

Registro Nacional: 83-F8/NA
CONTENIDO NETO: 1 litro

Lote N°:

Fecha formulación:

Fecha vencimiento:

PVP:

Titular de Registro:

SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.



Calle: Inglaterra # E3-54 Intersección: Av. República.
Edificio: Centrum, Piso 5.
Teléfono: 023330555 / 025107482.
Quito - Ecuador.

Fabricado y Formulado por:

Importado y Distribuido por:



Sharda Cropchem Ltd

Dominic Holm, 29th Road, Bandra(W), Mumbai - 400 050

Tel: +91 22 6678 2800

Fax: +91 22 6678 2828 / 6678 2808

E-mail: shardain@vsnl.com

País: INDIA



RESPONSABILIDAD:

"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".

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA:
II MODERADAMENTE PELIGROSO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MODO DE ACCIÓN:

PIM, es un fungicida que posee un ingrediente activo: Pyrimethanil, de acción protectante y algunas propiedades curativas.

MECANISMO DE ACCIÓN:

Pyrimethanil inhibe la secreción de las enzimas relevantes de los hongos para patogenicidad, previene el desarrollo de lesiones y esporulación.

MODO DE EMPLEO:

Vierta en el tanque de preparación la dosis a utilizar de PIM, en la mitad de volumen de agua requerido. Mantenga en agitación constante. No guardar la mezcla, aplique el mismo día de su preparación.

Modo de empleo para BANANO: Aplicar en emulsión agua - aceite a dosis de 6 litros de aceite agrícola por hectárea y emulsificador 1% del volumen de aceite usado, complete el volumen total con agua y agitar constantemente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	Dosis (l/ha)	Periodo de Carencia
BANANO (<i>Musa acuminata</i> AAA)	SIGATOKA NEGRA (<i>Mycosphaerella fijiensis</i> var. <i>difformis</i>)	0.5	1 Día.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

PIM se aplica en tres ocasiones, entre aplicaciones con un intervalo de 14 días, cuando se tiene como máximo piezas calificadas como grado dos.

PERÍODO DE REINGRESO:

Una vez aplicado el producto, no se debe permitir la entrada al área tratada durante un intervalo inferior a 24 horas.

FITOTOXICIDAD:

El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de plaguicidas, se recomienda hacer una prueba a pequeña escala, para garantizar su compatibilidad.



DAÑINO

