

PLAD

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE – SP

Composición	Concentración (g/Kg)
Ingrediente Activo:	
Acetamidrid	200 g/Kg
Excipientes c.s.p.	1 Kg

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

REGISTRO NACIONAL:
CONTENIDO NETO: 1 Kg

Lote No.:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
P.V.P.:

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:



Sharda Cropchem Ltd
Dornic 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.

Importado y Distribuido por:



Agencia Ecuatoriana
de Aseguramiento
de la Calidad del Agro
REGISTRADO
PROCALIDAD
19/06/2017
REGISTRO DE PLAGUICIDAS
Quito - Ecuador

“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 en contacto con la piel. Nocivo por ingestión.

Medidas relativas a la seguridad: No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. 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 medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice 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 el vómito. SÍNTOMAS: Letargo, temblor en los músculos y en casos extremos, posibles convulsiones. TRATAMIENTO: todo tratamiento debe ser basado en los signos observados y los síntomas de malestar en el paciente. ANTÍDOTO: No existe un 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, inutilícelo cortando la funda, coloque en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

Medidas relativas para la protección del ambiente: Este producto puede contaminar el suelo y el agua, siga las siguientes recomendaciones: No arroje los envases, ni los residuos del producto o de la aplicación al suelo, a fuentes de agua (ríos, acequias, lagos, lagunas) o al sistema de alcantarillado. No contaminar el agua con el producto ni con su envase. No exceder el número de aplicaciones recomendadas. No aplicar cuando esté lloviendo, en horas soleadas ni cuando existan vientos fuertes. “Para su aplicación se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano”. No permita la deriva de este producto. “Nocivo para organismos acuáticos”, “No aplicar directamente al agua”. Utilice equipo de aplicación en buen estado, para evitar pérdidas y derrames del producto. Este producto es Alimento Tóxico para abejas siga estas recomendaciones: No aplicar ni permitir la deriva de este producto a cultivos o malezas en flor, si las abejas están visitando el área de tratamiento. Alertar de la aplicación en caso de existir granjas apícolas en los alrededores. “Aplicar la dosis recomendada y en horas de inactividad de abejas (en las primeras horas de la tarde)”. “Comunicar a los apicultores cercanos al área para que tomen las medidas necesarias antes de la aplicación”. “No permitir el ingreso de animales en el área tratada”. “En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelo en fundas herméticas para ser entregadas al gestor autorizado”.

Instrucciones de uso y manejo: MODO DE ACCIÓN: PLAD es un insecticida no sistémico de contacto y acción estomacal. MECANISMO DE ACCIÓN: PLAD actúa sobre el sistema nervioso de los insectos, y altera la función de las neuronas por la interacción del canal de sodio, pertenece al grupo de los Piretroides.

MODO DE EMPLEO: Vierta en un tanque de preparación la dosis a utilizar de PLAD, en la mitad de volumen de agua, agite bien y complete el volumen de agua requerido. Mantenga en agitación constante. No guardar la mezcla, aplique el mismo día de su preparación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga	Dosis (Kg/ha)	PC (Periodo de Carencia)
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0.25	14 Días

*Volumen de agua: 400 litros por hectárea.

Restricción de uso: El producto será utilizado bajo invernadero en el cultivo de Tomate riñón (*Lycopersicon esculentum*) para el control de Mosca Blanca (*Trialeurodes vaporariorum*).

Época y frecuencia de aplicación: Se recomienda aplicar PLAD con la presencia de la plaga. Realizar dos aplicaciones a intervalos de siete días.

Periodo de reingreso: Esperar un mínimo de 12 horas para reingresar al área tratada.

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

Compatibilidad: Es incompatible con agentes oxidantes, bases y ácidos fuertes.

Responsabilidad: “El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponde 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: III - LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

