

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir ni inhalar la aspersión.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forraje.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca manteniendo el párpado bien abierto por lo menos 15 minutos, acuda a un médico. Si el contacto fuese con la piel retírese la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, lavar la boca con abundante agua. Acuda a un médico. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de inhalación, llevar a la víctima al aire libre. En caso de presentarse problemas respiratorios, brindar respiración artificial. Acuda a un médico.
- **NOTA AL MÉDICO:** No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria.
- **Teléfono de emergencia:**
SAMU 106; ADAMA AGRICULTURE PERÚ S.A.: (01) 641-0000.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo 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 DEL AMBIENTE

- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Aplicar temprano en la mañana o en las tardes. Evitar la deriva.
- Peligroso para peces. No contaminar los ríos, lagos, 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 10 metros.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

Pambati®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid..... 350 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° xxxx-SENASA

Titular del Registro,
ADAMA Agriculture Perú S.A.
 Av. El Derby N° 254 Of 306.
 Santiago de Surco. Lima - Perú.
 Teléfono: (01) 641-0000

Formulado por:
ADAMA Mkahteshim Ltd.
 PO Box 60
 Be'er Sheva 8410001. Israel
 Teléfono: (972) (8) 6296713

Importador y Distribuidor:
AgroKlinge S.A.

Contenido Neto: **200 Litros**

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

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Pambati es un insecticida sistémico de buen efecto residual que actúa por contacto e ingestión en la transmisión de los impulsos nerviosos en insectos picadores chupadores. Puede ser utilizado dentro de estrategias de manejo integrado de plagas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/Ha		
CEBOLLA	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.2	-	14	0.1
ESPÁRRAGO	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	-	0.5	3	0.05
	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	-	1.5*	3	0.05
PIMIENTO	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.15 - 0.20	-	3	1.0
TOMATE	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.3 - 0.5	0.3 - 0.5	3	0.5
VID	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	0.15- 0.20	-	30	1.0

PC: Período de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos (en partes por millón)
 n.d.: No determinado (tomar precauciones)
 *Dosis para ser aplicada en drench (dirigido al cuello de la planta)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Cebolla/trips : Realizar como máximo dos (02) aplicaciones por campaña y año con un intervalo mínimo 7 días, cuando el cultivo se encuentre entre crecimiento vegetativo hasta formación de bulbo y haya no más de 10 individuos (ninfas y adulta) por planta.
- Espárrago/mosquilla de los brotes: Realizar como máximo dos (02) aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 7 días, cuando el cultivo se encuentre entre brotamiento y apertura de filocladios, y se observen las primeras larvas o daños en brotes
- Espárrago/trips: Realizar una (01) sola aplicación en drench por campaña y año , entre brotamiento y apertura de filocladios y se observen entre 6 a 20 individuos (ninfas o adultos) en etapa de brotamiento o 1 - 5 individuos en etapa de turiones.
- Pimiento/Tomate/mosquilla de los brotes: Realizar como máximo dos (02) aplicaciones por campaña y año con un intervalo mínimo de 7 días, cuando el cultivo se encuentre entre crecimiento vegetativo hasta botón floral (pre-floración), cuando se observen las primeras larvas y daños en brotes.
- Vid/Cochinilla harinosa: Realizar una (01) única aplicación después de cosecha en etapa de formación emplear la dosis baja cuando se observen los primeros individuos por planta (adultos y larvas) y la dosis alta cuando haya una fuerte presión de la plaga o las condiciones climáticas favorezcan su desarrollo.

No aplicar Pambati cuando los cultivos se encuentren en floración.

PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

En caso de mezclas con otros productos, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, realizar evaluaciones previas a pequeña escala, con el fin de determinar la compatibilidad física y fitocompatibilidad de la mezcla a usar.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



Dimensiones: 200 mm x 330 mm