

**"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 Andina B.V.**  
**Sucursal Colombia**  
 Calle 1 C N° 7-53 Int. Zona Franca  
 Barranquilla, Colombia  
 Teléfono: (57) (5) 385-1890

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