

**"LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN:**

Almacenar bajo llave en ambiente seco bien ventilado y separado de la casa habitación. (No almacene donde la temperatura excede los 46°C).

Nunca trasvase el producto a otro envase para almacenarlo.

Destruir los envases usados y enterrarlos para que no sean usados con otros fines.

Durante el transporte y almacenamiento, evite hacerlo con productos alimenticios y medicinas.

Durante el manejo, evite el contacto con la piel, ojos y no inhale el rocío de las aspersiones.

Durante la aplicación utilice ropa protectora, guantes, botas etc. y báñese con abundante agua y jabón después de cada aplicación.

Quite la ropa contaminada diariamente y lávela antes de volverla a usar.

No arroje sobrantes ni lave los equipos de aplicación en las acequias, riachuelos, canales de riego, etc.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de intoxicación, llamar inmediatamente al médico; hasta que llegue, tender al paciente en posición tranquila y a la sombra. Provocar el vómito con agua salada y tibia (aproximadamente una cucharada sopera de sal por vaso de agua).

**NOTAS AL MEDICO:**

Seguir tratamiento sintomático.

**ANTIDOTO:**

Inyección intravenosa de 100 a 200 mg de L-Cisteína o una inyección intramuscular de 20 a 60 mg de BAL (Dimercaprol de 2,3 - dimercapto propanol).

**TELEFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACION:**

CICOTOX (Lima) : 0800-1-3040 CISPQUIM: 0800-50847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:**

Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:**

No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques. Aplique el producto como se indica en la etiqueta, no reutilice los envases, destrúyalos.



**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**Polvo Soluble (SP)**

Cartap, 500 g/kg  
Ingredientes inertes, 500 g/kg  
Reg. N° 054-96-AG-SENASA

**Titular del Registro:**  
Bayer S.A.  
Paseo de la República 3074  
Piso 10. San Isidro.

**Fabricado por:**  
Bayer CropScience  
Cra 7ª, Nro 71-21  
Torre A. Piso 19  
Bogotá - Colombia

**Importado y distribuido por:**  
Bayer S.A.  
Paseo de la República 3074  
Piso 10. San Isidro  
Lima - Perú

**¡NO EXPLOSIVO! ¡ NO INFLAMABLE!  
¡ NO CORROSIVO !**

**Contenido Neto:**

Lote N°  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

© = Marca Registrada de Bayer AG/Alemania

**GENERALIDADES:**

PADAN 50 PS es un insecticida derivado del Nereistoxin que es una sustancia proveniente de ciertos anélidos marinos Lumbrinereis spp. PADAN 50 PS tiene acción estomacal y de contacto, además de presentar la particularidad de paralizar rápidamente a los insectos, aún a concentraciones mínimas, impidiendo su locomoción y alimentación muriendo éstos finalmente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"**

**USO ESPECIFICO:**

CULTIVO	Nombre Común de la Plaga	Nombre Técnico de la Plaga	DOSIS/ha	Dosis/ cil. 200 l	PC* (días)	LMR** (ppm)
TOMATE	Polilla	<i>Scrobipalpa absoluta</i>	—	300-400g	7 a 10	0,01 a 0,004
PAPA	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	—	800 g	7 a 10	0,01 a 0,004
FRIJOL	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	—	600 g	7 a 10	0,01 a 0,004
ALGODONERO	Perforador de hojas	<i>Bucculatrix thurberiella</i>	750 g	—	7 a 10	0,01 a 0,004
ALGODONERO	Gusano de hoja	<i>Alabama argillacea</i>	250-300g	—	7 a 10	0,01 a 0,004
ALGODONERO	Gusano de hoja	<i>Anomix texana</i>	250-300g	—	7 a 10	0,01 a 0,004

\*PC = Periodo de Carenacia \*\* LMR = Limite Máximo de Residuos (en ppm)

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

Mezclar PADAN 50 P.S. con un poco de agua hasta obtener una pasta homogénea, luego diluir esta mezcla con el resto de agua hasta obtener el volumen deseado agitando constantemente.

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION:**

Aplicar previa evaluación y según nivel de daño económico de la plaga en el cultivo.

**PERIODO DE REENTRADA:** 24 horas

**INCOMPATIBILIDAD:**

Compatible con plaguicidas de uso común. Evitar mezclas con productos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:**

Tiene buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados.

**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".

**LIGERAMENTE PELIGROSO**

**CUIDADO**

