

Tamaño: 19 x 14 x 8 cms

# Bala®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
POLVO SOLUBLE (SP)

# Bala®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO SOLUBLE (SP)**

**Composición:**

- Cartap-HCl ..... 500 g/kg
- Aditivos..... csp 1 kg

Reg. PQUA N° ..... SENASA  
Titular del Registro: **Serfi SA**

Formulado y Distribuido por:



Av. República de Panamá 2577  
La Victoria, Lima-Perú  
Teléfono: (01) 710-4068

Fecha de Formulación: .....  
Número de Registro: .....  
Fecha de Actualización: .....  
Contenido Neto: **800 G**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua para con.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Tóxico.**
- En caso de toxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente a un médico.
- En caso de ingestión no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto:** El tratamiento sintomático es primordial.
- Nota al médico:** Se recomienda inyección intravenosa de 100 - 200 mg de L-cysteína o inyección intramuscular de 20 a 60 mg de BAL (Dimercaprol o 2.3 dimercapto propanol).

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
SAMU: 106  
SERFI: (01) 710-4068



“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- Bala es un insecticida derivado de anélicos marinos, actúa sobre los insectos por contacto o ingestión. Su efecto sobre los insectos no es violento como algunos fosforados y carbamatos, pero es eficiente en el control de plagas, así mismo es biodegradable en el cultivo y en el suelo.
- Preparación: La solución de aplicación será preparada con agua a 1:50, agregando la cantidad necesaria de Bala y agitar, completar la carga con el total de agua. Previo a la aplicación es necesario calibrar el equipo, así como el volumen de agua.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/200 L	kg/ha		
Ardón	Arador menor de la hoja	<i>Bucculatrix thurberella</i>	0,38	0,75	10	0,01
	Arador mayor de la hoja	<i>Anomis texana</i>	-	0,2	10	0,01
	Gusano mayor de la hoja	<i>Alabama argillacea</i>	-	0,2	10	0,01
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0,8	1,6 - 3,0	10	0,01
Tomate	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	0,4	0,9 - 1,2	10	0,01

PC.: Periodo de Carenacia

LMR.: Limite Máximo de Residuo

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Bala debe aplicarse cuando se observe las primeras infecciones y en los primeros estadios de desarrollo de la plaga. Se recomienda una aplicación por campaña/año como máximo.

**PERIODO DE REINGRESO**

- 48 horas.

**COMPATIBILIDAD**

- Bala es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, evitar productos muy ácidos o alcalinos. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

**FITOTOXICIDAD**

- No se han observado síntomas de fitotoxicidad.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

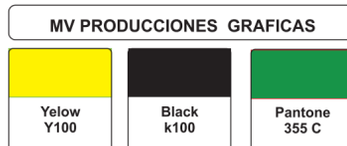
- “Después de usar el contenido, enrollar las bolsas vacías empezando por la parte abierta, destruya el envase y deposítelo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin”.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- “Tóxico para abejas”.
- “Peligroso para organismos acuáticos”
- “No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos”.
- “No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto”.
- “Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros”.
- “Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestres”.
- “No permitir animales en el área tratada”.
- “El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva”.
- “En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin”.



08.11.2022



C100 M0 Y0 K0 C78 M2 Y98 K9  
C0 M30 Y95 K0 K100