

# 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° 3197 - SENASA

Titular del Registro: **Serfi SA**

Formulado y Distribuido por:

**Serfi**

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

N° de Lote:  
Fecha de formulación:  
Fecha de vencimiento:  
Contenido: 800 G

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

NO DEBIDAMENTE 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 nebulización.
- 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 manejo 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 abundantemente con agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos, ni para el consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INDICACIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Carbamato**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- 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-cystéina o inyección intramuscular de 20 a 60 mg de BAL (Dimercaprol o 2,3 dimercapto propanol).

TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
SANUS 104  
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 insecticida derivado de anélicos marinos, actúa sobre los insectos por contacto e ingestión. Su efecto sobre los insectos no es visible 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 pH 5.0, agregar la cantidad necesaria de Bala y agitar completamente 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		
Algodón	Perforador menor de la hoja	<i>Bucculatrix thurberella</i>	0,38	0,75	10	0,01
	Gusano menor de la hoja	<i>Anania tenax</i>	-	0,2	10	0,01
	Gusano mayor de la hoja	<i>Anania orthocera</i>	-	0,2	10	0,01
Papa	Mosca minadora	<i>Leptomyia huidobrensis</i>	0,8	1,6 - 3,0	10	0,01
Tomate	Pollita	<i>Beta oblonga</i>	0,4	0,9 - 1,2	10	0,01

PC.: Período de Carenia

LMR.: Límite 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.

#### PERÍODO DE REINGRESO

- No ingresar al área tratada hasta 48 horas después de la aplicación.

#### 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 empujando 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".

