

**"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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**Primeros auxilios:**

- Grupo químico: Tio carbamato
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**Teléfono de emergencia:** CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 0801-10200, AGRO KLINGE: (01) 6126565

**Manejo y disposición de desechos y envases vacíos:**

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**Medidas para la protección y conservación del ambiente:**

- Peligros para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, tanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin

© Marca registrada



# SPARTACO®

## 500 PS

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
**POLVO SOLUBLE - SP**

**COMPOSICIÓN :**  
 Cartap ..... 500 g/kg  
 Aditivos ..... csp 1 kg

**Reg. PQUA N° XXX-SENASA**  
 Titular del Registro y Distribuidor:  
  
**AGRO KLINGE S.A.**  
 Calle René Descartes 311  
 Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.  
 Telf.: 612-6565 / R.U.C N° 20508704217

Formulado por :  
**Tecnología Química y Comercio S.A.**  
 Calle René Descartes No 311,  
 Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.  
 Telf.: 612 - 6565, Fax: 348 -1020  
 R.U.C N° 20307150981

**Contenido Neto: 250 g**  
**NO INFLAMABLE**  
**NO CORROSIVO**  **NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

**"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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**Primeros auxilios:**

- Grupo químico: Tio carbamato
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**Teléfono de emergencia:** CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 0801-10200, AGRO KLINGE: (01) 6126565

**Manejo y disposición de desechos y envases vacíos:**

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**Medidas para la protección y conservación del ambiente:**

- Peligros para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, tanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin



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

**Instrucciones de uso y manejo: SPARTACO 500 PS** es un insecticida derivado del Nereistoxin, sustancia natural que se encuentra en ciertos anélidos marinos (Lumbrineris sp). Actúa por contacto e ingestión, además de tener efecto de penetración en el tejido vegetal y poder residual prolongado. Eficaz en el control de larvas y adultos de insectos minadores, barrenadores y comedores de hojas. **SPARTACO 500 PS** se aplica al follaje en mezcla con agua, utilizando equipos de aspersión terrestre, en forma uniforme para lograr una buena cobertura del follaje.

**"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	g/cil. 200 L		
PAPA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	1,2	600	15	0,10
	"Polilla de la papa"	<i>Phthorimaea operculella</i>	0,8	400		
TOMATE	"Polilla del tomate"	<i>Tuta absoluta</i>	1,0	400	10	3
ALGODÓN	"Perforador de hojas"	<i>Bucculatrix thurberiella</i>	—	400	10	3
	"Gusano de hoja"	<i>Anomis texana</i> <i>Alabama argillacea</i>	0,4	200		
ESPÁRRAGO	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	—	400 - 500	10	3
HOLANTAO	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	—	400 - 600	14	3

**P.C.= Período de carencia** **L.M.R.= Límite máximo de residuos**  
**Volumen de aplicación:** 400 L/ha  
**Frecuencia y época de aplicación:** Aplicar cuando se observe la presencia de la plaga y/o los daños. Repetir la aplicación en caso de reinfestación o realizar desmanches con un intervalo de aplicación de 7 a 10 días.  
**Período de reingreso:** No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.  
**Compatibilidad:** Incompatible con productos de reacción alcalina.  
**Fitotoxicidad:** No es fitotóxico en los cultivos indicados a las 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 indicaciones e instrucciones dadas"

