

14,8 ± 0,1

14,8 ± 0,1

**Antibac**<sup>®</sup>  
540WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

BACTERICIDA - FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

**Composición:**  
Copper sulfate pentahydrate : 500 g/kg  
Kasugamycin : 40 g/kg  
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1627 - SENASA

**Silvestre**

Titular del Registro:  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**  
Calle Arica 242 Miraflores.  
Lima 18 - Perú.  
Tel.: (01) 617-3300

Contenido Neto: **1 kg**  
N° Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

Importado y Distribuido por:  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

Formulado por:  
**JIANGSU AIJIN  
AGROCHEMICAL CO., LTD.**  
No.58 Shuangxiang Road, Hongshan  
Fine-Chemical Zone, Nanjing 211511,  
China.

NO INFLAMABLE  
NO CORROSIVO  
NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑO**

“LEA CUIDADOSAMENTE 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 tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- 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.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Sal de cobre + Antibiótico hexopiranosil**
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por aproximadamente 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado y 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: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
SAMU: 106  
SILVESTRE PERÚ S.A.C.: (01) 617-3300**



“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**ANTIBAC<sup>®</sup> 540 WP** es un bactericida que combina la acción de dos ingredientes activos: Sulfato de cobre pentahidratado, causa la desnaturalización de las proteínas y la destrucción de las paredes celulares; y kasugamycin, que evita la germinación de esporas y controla el crecimiento de las hifas.

**ANTIBAC<sup>®</sup> 540 WP** es un bactericida sistémico de acción preventiva y curativa. Se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto esté bien disuelto y completar el volumen de la aplicación.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	kg/ha		
ALCACHOFA	Podredumbre blanda	<i>Pectobacterium carotovorum</i>	250	-	10	0.5 (a) N.A. (b)
	Podredumbre del grano	<i>Burkholderia glumina</i>	250-300	-	10	10 (a) 0.2 (b)
ARROZ	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	250	-	10	10 (a) 0.2 (b)
ESPÁRRAGO	Marchitez	<i>Fusarium oxysporum</i>	-	1.0	7	(a) 0.5 (b)
SANDÍA	Podredumbre blanda	<i>Pectobacterium carotovorum</i>	250	-	8	1 (a) 0.05 (b)
ZAPALLO	Fusarium	<i>Fusarium oxysporum</i>	250	-	7	N.A. (a) 0.05 (b)

P.C.: Período de Carencia  
N.A.: No Aplica  
\*Está exento de tolerancias de residuos según EPA

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Copper sulphate pentahydrate (b) Kasugamycin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se deberá evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones óptimas de su desarrollo, para proceder a la aplicación de **ANTIBAC<sup>®</sup> 540 WP**.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Puede reingresar al campo 48 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** **ANTIBAC<sup>®</sup> 540 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, agentes oxidantes, bases fuertes y ácidos. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** **ANTIBAC<sup>®</sup> 540 WP** no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

**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 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**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Nocivo para el ganado. Manténgalo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



14,8 ± 0,1

19,9 ± 0,1

2,9