

# BENOPOINT 50 PM<sup>®</sup>

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE - WP**

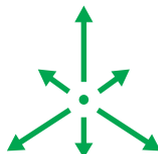
## COMPOSICIÓN QUÍMICA

- **Ingrediente activo:**  
Benomyl.....500 g/Kg
  - **Ingredientes inertes** .....500 g/Kg
- TOTAL 1000 g/Kg

**Reg. N° 868-99-AG-SENASA**

**CONTENIDO NETO: 500 Gramos**

Número de Lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:



**TITULAR DEL REGISTRO: PINERAL ANDINA S.A.**  
Av. Flora Tristán 463 Of. 201. Urb. Santa Patricia  
II Etapa. La Molina. Lima Perú  
Teléfono 348-1018 / Telefax 348-9609

**FABRICANTE: Point Agro China Ltd**  
Room 1505-1506, Dinamond Business Center  
Nanxing Street, Shangchen Distric  
Hangzhou, China

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**  
**DROKASA PERÚ S.A.**  
Jr. Carlos Alayza y Roel 2180 - Lince  
Telf.: 470-1111 Fax: 470-3154



**NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO**

® Marca Registrada

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**“LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**“MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

Para su uso se debe tener en cuenta la siguientes medidas generales de precaución para el manejo de plaguicidas:

- 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 24 horas.
- Después de usar el producto cambíese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas,

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES**

Después de usar el contenido, destruya este envase, y deposítelo en los

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión accidental, inducir al vómito.
- No dar de beber nada a una persona que se encuentra inconsciente.

**En caso de emergencia llamar a:**

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

En caso de derrame recoja el producto y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.

No contamine las fuentes de agua con los restos de aplicación o

**EPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN**

**BENOPOINT 50 PM** puede aplicarse en cualquier etapa fenológica del cultivo. Puede repetirse la aplicación entre 7 a 14 días.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas hasta las 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**BENOPOINT 50 PM** es compatible con la gran mayoría de plaguicidas de uso agrícola, excepto con los de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD**

**BENOPOINT 50 PM** no es fitotóxico siempre que se use de acuerdo a las recomendaciones dadas en la presente etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular del registro garantiza que las características físicas y 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 a las condiciones e

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS:**

Cultivo	ENFERMEDADES		DOSIS		Periodo de carencia (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Kg/ha	g/200L		
Alcachofa	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	200	0	5
Alcachofa	Viruela	<i>Romularia cinerea</i>	0.4	200	0	5
Apio	Viruela del apio	<i>Septoria apii</i>	0.5	200	7	3
Cebolla	Podredumbre blanda	<i>Sclerotium cepivorum</i>	0.5	200	7	2
Fresa	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	200	0	5
Frijol	Antracnosis	<i>Sclerotinia sp</i>	1	500	14	2
Manzano	Sarna del manzano	<i>Venturia inaequalis</i>	1	200	30	7
Melocotón	Oidio	<i>Oidium sp</i>	1	250	14	15
Melón	Oidio	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.4	200	5	1
Tomate	Viruela del tomate	<i>Septoria lycopersici</i>	0.6	200	5	5
Vid	Oidio	<i>Uncinula necator</i>	1	200	7	10
Vid	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	200	0	5

**DESINFECCION DE SEMILLAS:**

Papa	Costra negra	<i>Rhizoctonia solani</i>	100 g/100L/TM	14	3
------	--------------	---------------------------	---------------	----	---

LMR: Limite máximo de residuos en partes por millón

