

FICHA TÉCNICA **BENOZIL 500 WP** (Benomyl)

N° de Registro: PQUA N° 2693-SENASA

CLASIFICACIÓN: Fungicida Agrícola

IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

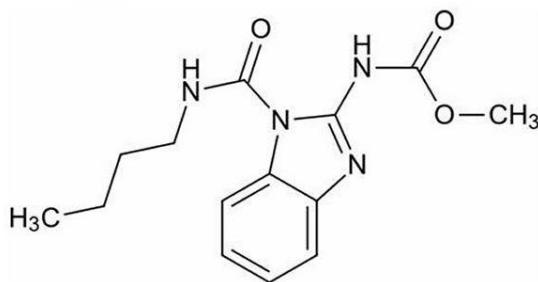
BENOZIL 500 WP, es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa sobre las enfermedades que atacan a los cultivos. **BENOZIL 500 WP** es absorbido por la planta y traslocado en forma ascendente, protegiendo incluso a los brotes que se desarrollan después de la aplicación, debido a su sistemicidad y largo efecto residual.

BENOZIL 500 WP puede aplicarse en forma preventiva o curativa, según la enfermedad.

- **Ingrediente activo:** Benomyl
- **Concentración:**

Benomyl	500 g/Kg
Aditivos para completar	1 Kg
- **Formulación:** Polvo Mojable (WP)
- **Grupo Químico:** Benzimidazole
- **Fórmula estructural:**

Benomyl



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso.
- **Titular del Registro:** AVGUST PERU S.A.C.
- **Formulador:** ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT AND EXPORT CORPORATION

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

BENOZIL 500 WP, Es compatible con los insecticidas, fungicidas y acaricidas de uso común. No mezclar con los de reacción alcalina.

- Fitotoxicidad

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

CUADRO DE USO DE PRODUCTO, DE LMR Y PC.

Cultivo	Nombre de la Plaga		Dosis		P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	g/Cil	g/Ha		
Tomate	Podredumbre gris Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	400	20	0.3

P.C: Periodo de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

Aplicar al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Realizar máximo 1 aplicación por campaña, y 2 campañas por año.

CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

Agregue **BENOZIL 500 WP** según dosis de la etiqueta. Disolver previamente **BENOZIL 500 WP** en un balde con agua, mezclar hasta que no quede ningún grumo y la mezcla sea homogénea, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

Puede reingresar al área tratada luego de 24 horas de aplicado el producto.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece
- convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados. Báñese con abundante agua y jabón.

- En caso de inhalación, retirar a la persona del área afectada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico:
Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- El contacto prolongado o repetido, puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla o aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS: 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 depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERU S.A.C. garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.