

	<h1>BACTOX WP</h1> <p>Agente Microbiano de uso agrícola Registro de venta 9079</p>	<p>Versión: 003 Pagina 1 de 1 Revisado en abril del 2023</p>
	<p><b>Ficha técnica</b></p>	

## 1. COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente activo: Esporas viables de *Bacillus subtilis*

Ingredientes inertes: microtalco u.s.p c.s.p; oligosacarinas u.s.p.; dispersantes u.s.p; emulsificantes u.s.p ; agentes estabilizadores y agentes lubricantes u.s.p

## 2. ESPECIFICACIONES

- Viabilidad de esporas por gramo:  $2 \times 10^9$  esporas por gramo de producto.
- Porcentaje de pureza microbiológica:  $\geq 95\%$
- pH: 5.0-7.5
- humedad:  $\leq 7\%$

## 3. ENVASE

Bolsa doy pack trilaminada con foil de aluminio.

## 4. PRESENTACIÓN

Polvo mojable en presentación de quinientos gramos (500 g) y mil gramos (1000g)

## 5. DOSIFICACIÓN

Cultivo	Patógeno	Dosis	Instrucciones de aplicación
Arroz	<i>Rhizoctonia solani</i>	500g/Ha	Aplicar en aspersión, en el momento de la siembra o en los primeros 15 días después de germinada la semilla.
Rosas	<i>Botrytis cinerea</i>	2,5g-3g/L	Aplicar 8 días antes del corte y previo al corte.
Tomate	<i>Alternaria solani</i>	2,5g-5g/L	Aplicar en aspersión foliar cada 7 días durante la fase vegetativa, prefloración, floración, llenado y cosecha.
	<i>Pseudomonas syringae</i>	2,5g-5g/L	Aplicar en aspersión foliar cada 7 días durante la fase vegetativa, prefloración, floración, llenado y cosecha.
Algodón	Ramularia ( <i>Ramularia areola</i> )	500 g/Ha	Aplicar 30 días después de germinado el grano.

## 6. CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

III Moderadamente tóxico

## 7. CONSERVACIÓN

Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar seco y preferiblemente a la sombra. No requiere refrigeración.

## 8. PRECAUCIONES

Uso agrícola. Mantener fuera del alcance de los niños. Destruir el envase y sus componentes después de usado. Evitar la ingestión o cualquier contacto innecesario con el producto.

## 9. ESTABILIDAD

Doce meses en empaque sellado a temperatura ambiente

## 10. COMPATIBILIDAD

BACTOX WP es compatible con Benomyl, Fluidoxonil y Metalaxil-M. No debe mezclarse con otros pesticidas surfactantes o fertilizantes foliares sin antes realizar unas pruebas de compatibilidad o consultar al departamento técnico de Semillas Valle.