

# FICHA TÉCNICA BIOSFUN 10 WP (Polyoxin B)

N° de Registro: PBUA N° 332-SENASA

CLASIFICACIÓN: Fungicida Biológico de Uso Agrícola

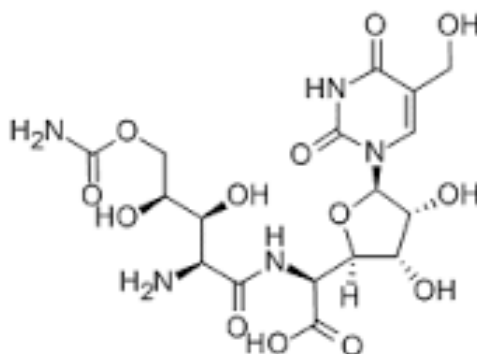
## IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

**BIOSFUN 10 WP** es un fungicida de amplio espectro cuyo ingrediente activo es polioxina B, actúa por inhibición de la síntesis de la quitina de la pared celular. Posee actividad preventiva y curativa; así impide la germinación de esporas y crecimiento de micelios frenando la extensión de las lesiones al tiempo que dificulta la esporulación.

- **Ingrediente activo:** Polyoxin B
- **Concentración:**

Polyoxin B	100 g/Kg
Aditivos para completar	1 Kg
- **Formulación:** Polvo mojable (WP).
- **Grupo Químico:** Polyoxinas
- **Fórmula estructural:**

Polyoxyn B



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso-Precaución.
- **Titular del Registro:** AVGUST PERU S.A.C.
- **Formulador:** Shaanxi Sunger Road Bio-Science Co., Ltd.

### CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas a excepción de los de reacción alcalina.

- Fitotoxicidad

No se han detectado problemas de fitotoxicidad en los cultivos en que se recomienda, considerando la dosis indicada.

### CUADRO DE USO DE PRODUCTO, DE LMR Y UAC.

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200L	Kg/Ha		
Vid	Oídium	<i>Uncinula peruviana</i>	-	1.0	NA	NA
Fresa	Moho Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.0	NA	NA
Arándano	Oidiosis	<i>Erysiphe sp.</i>	0.5	-	NA	NA

PC: Periodo de carencia (días).

LMR: Límite Máximo de Residuos.

NA: No Aplica.

### FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

Está determinada por la incidencia del patógeno en el cultivo, aplicar cuando se observe una incidencia mayor al 5% a las dosis indicadas en la etiqueta. Es importante realizar evaluaciones periódicas del cultivo.

### CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- Para aplicar BIOSFUN 10 WP no se requiere efectuar una pre mezcla, se vacía directamente en el tanque de mezcla definitiva. Debe dispersarse en toda el agua sin que haya asentamientos, por ello es necesario agitar.
- BIOSFUN 10 WP se aplica disuelto en agua para su aplicación por aspersión.
- Se recomienda mojar las hojas y frutos de forma completa y uniforme.
- Aplique BIOSFUN 10 WP con cualquier equipo de aspersión manual o motorizada manteniendo en forma constante la agitación de la mezcla durante toda la aplicación.

### CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS.

- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por 15-20 minutos, si el contacto fuese directo con la piel, lave inmediatamente con abundante agua.
- En caso de ingestión dar a beber agua si la persona la puede ingerir, no inducir el vómito a menos que sea indicado por el médico. No dar nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico conjuntamente con la etiqueta.

Nota al médico: No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

**PRECAUCIONES, Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN.**

- No fumar, comer ni beber durante la mezcla y aplicación de este producto.
- Usar ropa protectora durante el manejo y aplicación del producto.
- Después de usar el producto, lavar la ropa contaminada y bañarse.
- No almacenar, ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- Conservar el producto dentro del envase original, etiquetado y cerrado.
- Conservar en un lugar seco y en la sombra.
- Lavar las manos antes de comer, beber o fumar.

**DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS.**

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

**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.