

**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

- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos bebidas, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.
- Usar overol, botas, guantes resistentes a químicos, mascarilla, protector de ojos y rostro contra salpicaduras.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llamar inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua, por lo menos durante 10 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con jabón y abundante agua. Si la irritación persiste, llame al médico. En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar fresco. Si la respiración es irregular o se detiene aplique respiración artificial.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia:

SAMU: 106
CHEMTREC: +51 1 707-1295 (Lima)
Grupo Agrotecnología del Perú SAC: +51 960 717 869

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- De vuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del present.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No arrojar los sobrantes del producto, ni lavar los equipos de aplicación en acequias, riachuelos, canales de riego, etc.
- 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 los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



Baccinum

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Bacillus subtilis (cepa IAB/BS03) 0,1 g/kg (garantizado 1 x 10⁶ UFC/g)
Aditivos c.s.p. 1 Kg

Registro N° 112-SENASA-PBA-ACBM

Titular de Registro:

Grupo Agrotecnología del Perú S.A.C.
Av. Ricardo Palma Nro 341, edificio Platino. Miraflores
Tel.: +51 (1)242-89-27

Formulado por:

Grupo Agrotecnología SL
C/ Via De Los Poblados 3 6º
Parque Empresarial Cristalia, Edificio Onic 5.
Madrid-España

Importado y distribuido por:

Hortus S.A.
Calle Sucre 270, Ate, Perú
Tel.: (+51)17179040 / 17179041
www.hortus.com.pe

Contenido Neto: 1 Kg
Masa Neta: 1 kg
N° Lote: xxxxx
F. de Form.: xxxxx
F. de Venc.: xxxxx



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Baccinum es un fungicida que actúa por contacto, de acción preventiva y curativa que forma una barrera física sobre el área cubierta por el caldo de aplicación.

Baccinum puede utilizarse para controlar los ataques de hongos causantes de oidios y oidiosis en diversos cultivos como el de uva y algunas hortalizas como la alcachofa. También se aplica para controlar las enfermedades producidas por *Stemphylium* sp. sobre cultivos de espárragos. Se puede aplicar tanto en invernadero como al aire libre.

Baccinum puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochilas a palanca, a motor, tecomomas, parihuelas, etc. Se deben iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo del cultivo.

Es muy importante adicionar el agua primero en la cuba y disolver la totalidad de la dosis a utilizar en 1/3 del agua requerida. **MANTENER EN AGITACIÓN EN EL TANQUE DURANTE UN MÍNIMO DE 15 MINUTOS** antes de agregar el resto del agua sin interrumpir la agitación. Dejar el tanque en agitación durante 5 minutos antes de iniciar la aplicación. No almacenar en zonas de temperatura demasiado elevada. No mezclar con productos de extrema reacción ácida o alcalina.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200 L	Kg/ha		
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	1.0 - 1.2	5 - 6	N.A.	N.A.
Espárrago	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	1.0 - 1.2	2.5 - 3.5	N.A.	N.A.
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	1.0 - 1.2	2.5 - 4.5	N.A.	N.A.

PC: Periodo de Carenia LMR: Límite Máximo de Residuos N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

El número de aplicaciones depende de la gravedad del problema. Se aconseja aplicar entre 2 a 3 aplicaciones por campaña a intervalos de 10-15 días entre aplicaciones. Número máximo de aplicaciones por campaña: 3

PERIODO DE REINGRESO

No deja residuos por lo que no tiene periodo de reingreso.

COMPATIBILIDAD

Baccinum es compatible con la mayoría de productos habitualmente utilizados, evitar productos ácidos o alcalinos fuertes. Ante cualquier duda efectuar una prueba previa de compatibilidad.

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.

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.



PRECAUCIÓN

