

Polvo Mojable (WP)
Fungicida
Uso agrícola
Reg. SENASA: 059-SENASA-PBA-ACBM
Actualización: Julio 2023


We create chemistry

F

Serifel®

Serifel® es un fungicida y bactericida biológico que contiene la cepa MBI 600 de *Bacillus amyloliquefaciens*. Llenar el tanque a 3/4 de su capacidad con agua, adicionar la cantidad recomendada de Serifel®, completar el tanque con agua limpia y no clorada y mantener el caldo con agitación continua durante toda la preparación.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingredientes activos:	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (cepa MBI 600)
Modo de acción	Acción protectante de contacto
Concentración y formulación:	5.5 x 10 ¹⁰ Esporas Viabiles /g. WP (Polvo Mojable)
Código FRAC:	BM 02
Valor del pH:	Aprox. 5 – 7
Fabricante/Formulador:	BASF Corporations Estados Unidos

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Polvo Mojable (WP)
Fungicida
 Uso agrícola
 Reg. SENASA: 059-SENASA-PBA-ACBM
 Actualización: Julio 2023

BASF
 We create chemistry

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PROBLEMA		DOSIS		P.C. (días)
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/cil. 200 L	
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.25	N.A.
Arroz	Añublo bacterial de la panícula de arroz	<i>Burkholderia glumae</i>	0.5 – 0.6	-	N.A.
Cacao	Moniliasis	<i>Moniliophthora roreri</i>	0.5	-	N.A.
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	0.5	-	N.A.
Palto	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1	-	N.A.
	Cladosporium	<i>Leveillula taurica</i>	0.5	-	
Pimiento	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	0.5	-	N.A.
Tomate	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.3	N.A.
Vid	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.75 – 1.0	-	N.A.
	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.5 – 0.6		
	Pudrición ácida	<i>Acetobacter aceti</i>	1.0	-	
		<i>Aspergillus niger</i>			
<i>Penicillium expansum</i>					
	<i>Rhizopus stolonifer</i>				

P.C. = Período de Carencia

L.M.R. = Límite máximo de residuos.

N.A. = No aplica

“Los períodos de carencia indicados en las recomendaciones de uso son para las condiciones locales. Según el artículo 42 del D.S. N° 006-2016-MINAGRI, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino”



PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de inhalación: Reposo, respirar aire fresco.
- En caso de contacto con la piel: Lavar abundantemente con agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos abundantemente durante 15 minutos con agua corriente y los párpados abiertos.
- En caso de ingestión: Lavar la boca y beber posteriormente abundante agua.
- Síntomas: Ninguna reacción importante del cuerpo humano es conocida.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático (descontaminación, funciones vitales).



PRESERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- No arrojar los sobrantes del producto, ni lavar los equipos de aplicación en acequias, ríos o fuentes de agua.
- No contaminar las fuentes de agua, con los restos de 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