

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

FUNGICIDA BACTERICIDA AGRÍCOLA

CATEGORÍA	Fungicida
INGREDIENTE ACTIVO	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (cepa MBI 600)
CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN	5.5 x 10 ¹⁰ Esporas Viables /g. WP (Polvo Mojable)
MODO DE ACCIÓN	Acción protectante de contacto
CÓDIGO FRAC	44
VALOR DEL pH	Aprox. 5-7
FABRICANTE / FORMULADOR	BASF Corporations Estados Unidos
TOXICIDAD	Biológico Banda de color VERDE
N° REGISTRO SENASA	059-SENASA-PBA-ACBM

MECANISMO DE ACCIÓN

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 l caldo con agitación continua durante toda la preparación.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Problema		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	Kg / ha	Kg/ cil 200L		
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.	N.A.
Cacao	Moniliasis	<i>Moniliophthora roreri</i>	0.5	-	N.A.	N.A.
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	0.5	-	N.A.	N.A.
Palto	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.0	-	N.A.	
Pimiento	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	0.5	-	N.A.	N.A.
Tomate	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.3	N.A.	N.A.
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.5–0.6	-	N.A.	N.A.

PC: Período de carencia 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”

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	Aplicar Serifel® de manera preventiva o cuando las condiciones ambientales sean favorables para la enfermedad. Se puede repetir la aplicación en caso de ser necesario, en rotación o mezcla de otros fungicidas de diferente modo de acción.
COMPATIBILIDAD	Serifel® puede ser mezclado en un tanque con otros fungicidas, fertilizantes o insecticidas registrados, sin embargo, se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos. Se debe evitar la preparación de la mezcla en aguas cloradas. Serifel® es incompatible con productos de reacción alcalina.
FITOTOXICIDAD	No se ha reportado fitotoxicidad a la dosis que se indica en la etiqueta.

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

FECHA DE REVISIÓN: SETIEMBRE 2020

BASF Peruana S.A.

Oficinas y Fábrica
Av. Oscar R. Benavides 5915
Callao, Lima - Perú
Central +51 1 513-2500
Fax +51 1 513-2518
E-mail basfperu@basf.com
www.basf.com.pe

Representantes exclusivos

De BASF SE
67056 Ludwigshafen
Alemania

Registro

Inscrita en la partida N° 11007979
de la Oficina Registral de Lima y Callao

Certificación ISO 9001:2008

Certificado PE13/175158
"Fabricación y Comercialización de
Productos Químicos para la Industria en
General y Comercialización de Productos
para la Protección de Cultivos"

