

SIZE: 14.0 x 28.0 cm

17-12-2018

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Usar ropa adecuada, mascarilla, guantes, botas y anteojos protectores durante la aplicación.
- No trate de limpiar el equipo de aplicación soplando directamente con la boca en cualquiera de sus partes.
- Ningún envase que haya contenido bio plaguicidas debe ser utilizado para contener alimentos y/o agua para consumo.
- Debe guardarse en un lugar fresco y seco. En almacenamientos prolongados, el producto no debe exponerse a temperaturas superiores a 30 °C.
- Durante el transporte y almacenamiento, evitar roturas en los envases.
- No transportar ni almacenar junto con medicinas, alimentos o animales.
- Almacenar en un depósito adecuado y provisto de techo manteniéndolo bajo llave y lejos del alcance de los niños.

PRIMEROS AUXILIOS

- No es tóxico para el hombre y no se han detectado síntomas específicos, en caso de sufrir síntomas de intoxicación tales como mareos, vómitos, etc. llamar al médico mas cercano.
- Después de la aplicación lavarse las manos y el resto del cuerpo con abundante agua y jabón.
- En caso que salpique la solución concentrada en los ojos, enjuáguelos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.
- En caso de ingestión provoque el vómito y consiga ayuda médica.
- En caso de emergencia llamar:

CICOTOX:0800-1- 3040 (atención las 24 horas) o
ESSALUD EN LINEA:0801-10200 o
CISPROQUIM:080-050-847

Nota al médico

DL50 oral aguda: > 5,000 mg/kg (rata)
DL50 dermal aguda: > 2,000 mg/kg (conejo)
ANTÍDOTO
No existe antídoto específico.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes para evitar la deriva por el viento.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

BREVIBAC WP



FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Ingrediente activo:
Bacillus subtilis.....556 g/Kg
 Aditivos.....csp 1 Kg

Registro PBUA N° 148 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
 Mz.3, Lt.8, Urb. Los Jardines del Golf, Victor Larco Herrera, Trujillo - Perú.
 Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937. info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

WUHAN NATURE FAVOUR BIOENGINEERING CO., LTD
 5/F TainHui Building, Huanzhong agricultural University
 Wuhan. China. Telf: 86-027-87287550

IMPORTADOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote. 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo
 Piura - Paita - Paita, Perú Teléfono: +51 (044) 273330
 www.novagro-ag.com , ventas@novagro-ag.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote. 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo
 Piura - Paita - Paita, Perú Teléfono: +51 (044) 273330
 www.novagro-ag.com , ventas@novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
 N° de Lote :
 Contenido Neto : **25 kg**
 Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

BREVIBAC WP es un biofungicida que protege los cultivos contra enfermedades fungosas. **BREVIBAC WP** contiene una cepa de la bacteria *Bacillus subtilis*, que brinda una acción antimicrobiana. Actúa creando inicialmente una zona de inhibición en la hoja, previniendo la instalación del patógeno y destruyendo finalmente el tubo germinativo y micelio del hongo.

Sistemas de preparación y aplicación

- En 3 a 5 litros de agua diluir el coadyuvante en la dosis recomendada
- En la pre-mezcla (a) diluir la dosis específica recomendada de **BREVIBAC WP** y agitar muy bien (usar escobillón de lavar inodoro).

Es recomendable preparar la mezcla de 1 o 2 horas antes de la aplicación y usarse todo el producto pre mezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico			
Aicachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	300 - 400	N.A.	N.A.
Arándano	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300 - 400	N.A.	N.A.
Arroz	Anublo bacterial	<i>Burkholderia glumae</i>	400 - 500	N.A.	N.A.
Banano	Sigatoka negra	<i>Mycosphaerella fijiensis</i>	300 - 400	N.A.	N.A.
Cacao	Podredumbre morena	<i>Monilinia fructicola</i>	300 - 500	N.A.	N.A.
Café	Roya del caféeto	<i>Hemilia vastatrix</i>	300 - 500	N.A.	N.A.
Cebolla	Mildio	<i>Peronospora destructor</i>	300 - 500	N.A.	N.A.
Fresa	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	400 - 500	N.A.	N.A.
Granada	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	300 - 400	N.A.	N.A.
Holantao	Oidio de las leguminosas	<i>Erysiphe pisi var pisi</i>	300	N.A.	N.A.
Mandarina	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300 - 500	N.A.	N.A.
Mango	Oidiosis	<i>Oidium mangiferae</i>	300 - 400	N.A.	N.A.
Palto	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300 - 500	N.A.	N.A.
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	400	N.A.	N.A.
Quinua	Peronospora	<i>Peronospora farinosa</i>	300 - 400	N.A.	N.A.
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	250 - 300	N.A.	N.A.
	Mofo gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200 - 300	N.A.	N.A.

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **BREVIBAC WP** como preventivo cuando aun no se observan los síntomas de la enfermedad y/o las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo del patógeno. Como curativo aplicar tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad y repetir las aplicaciones cada 7 días.

PERIODO DE REINGRESO:

4 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

BREVIBAC WP no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o pH alcalino o con productos que tengan bactericida. Es compatible con la mayoría de plaguicidas, fertilizantes foliares y bio estimulantes. Sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad de seguirse las recomendaciones.

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.”



PRECAUCIÓN

