

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"BAJO LLEVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- La aplicación debe ser efectuada por operarios agrícolas debidamente protegidos con los elementos de seguridad correspondientes al manejo de extractos vegetales de uso agrícola de Categoría Toxicológica III (overol, guantes, gorro, botas de caucho, caretas y gafas).
- No ingerir. No se exponga al contacto, ni respire la neblina o vapores provenientes
- Este producto puede ser irritante, por lo tanto evite el contacto con la piel, ojos y mucosas.
- ALEXIN PA 100 BT ENZYM COBRE, no debe ser transportado ni almacenado junto con alimento, bebidas, medicamentos ni plaguicidas químicos.
- Conservar el producto en el envase original, etiqueta y cerrado en un lugar fresco y aireado protegido de la incidencia directa de los rayos solares y las altas temperaturas por un período de hasta 12 meses.
- No comer ni beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto ocular: Lavar con abundante agua.
- Dérmica: Lavar con abundante agua y jabón.
- Inhalatorio: Retirarse para respirar aire fresco.
- Ingestión: Busque asistencia médica.

NOTA AL MEDICO: En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DERECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Evitar la contaminación de fuentes de agua con el producto sobrante del mismo.
- En caso de derrame, controlar la fuente del derrame y usar aserrín o arena para contener el derrame, luego recoger y depositar en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Utilizar los envases perforando.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelve el envase triple lavado al centro de acopio autoriz



MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, acequias, arroyos o estanques.
- Aplique el producto como se indica en la etiqueta. No reutilice los envases, destrúyalos.
- No deseche las aguas de lavado, residuos y empaques vacíos en o cerca de fuentes agua, ríos o lagos.

ALEXIN PA - 100 BT ENZYM COBRE

EXTRACTO VEGETAL

FUNGICIDA BACTERICIDA AGRICOLA

Composicion

- Extracto Vegetales..... 226 GL
- Aditivos..... c.s.p. 1 L
- Cobre 2.5%

REGISTRO PBA EV - Nº SENASA

Concentrado emulsionable (EC)

Formulado por:

Sociedad Agrícola Tierra SAC

Nº de Lote:

Contenido:

Fecha de Vencimiento

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

Instrucciones de uso y manejo

- Dentro de un plan de manejo orgánico se ha demostrado su eficacia en el control efectivo de enfermedades tales como Botrytis, pudrición ácida, alternaria, cidium, Thelaviopsis chalara
- Actúa por contacto y sistémico, su modo de acción es inhibir el sistema respiratorio del hongo, atacando directamente en el tubo germinativo para evitar la esporulación del hongo.
- De esta forma se destruye al patógeno previniendo toda forma de reproducción. No afecta a mamíferos, controladores biológicos, aves.
- No comer ni beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Este producto no afecta la vinificación.
- Una vez aplicado al follaje se recomienda repartirlo según se desarrolla, siempre y cuando persista la presión de la enfermedad.
- Repetir después de 7 días, de ser necesario por ser organismo naturales están exentos de tolerancia EPA. No daña la fruta, no produce manchas ni aromas.
- En una medida para pesticidas, medir la cantidad recomendada del producto en poca cantidad de agua, agitar lograr una mezcla uniforme.
- Luego echar en el cilindro de aplicación.
- Asperjar con buen volumen de agua a fin de lograr una cobertura uniforme.
- Utilizar equipos libres de funguicidas químicos
- Usar preferentemente agua con pH 6.5

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	
Uvas	Botrytis	Botrytis cinerea	De 1.5 Litro a 2 Litros / Ha
	Pudrición ácida	Gaelectrichum candidum	
Arandanos	Botrytis	Botrytis cinerea	De 1.5 Litro a 2 Litros / Ha
Granados	Alternaria	Alternaria, alternata	De 1.5 Litro a 2 Litros / Ha
Pallo	Botrytis	Botrytis cinerea	De 1.5 Litro a 2 Litros / Ha
Banano	Pudrición corona del plátano	Fusarium paludosorum	3-5cc / litro de agua



PRECAUCION

