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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- La aplicación de BS 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, quantes, gorra, botas de caucho, caretas y gafas).
- No ingerir. No se exponga al contacto, ni respire la neblina a vapores provenientes de la aspersión.
- Este producto puede ser irritante, por lo tanto evite el contacto con la piel, ojos y mucosas.
- B.S. no debe ser transportado ni almacenado junto con alimentos, bebidas, medicamentos ni plaguicidas químicos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado 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.
- Por tratarse de un producto biológico, debe ser almacenado a temperaturas inferiores a 10 °C y por un periodo máxima 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.

Dérmico: Lavar con abundante agua y jabón. Inhalatorio: Retirarse para respirar aire fresco.

Ingestión: Busque asistencia médica.

NOTA AL MÉDICO: En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente muéstrele una copia de esta etiqueta.

DL50 ORAL AGUDA: >2000 mg./Kg. de peso corporal.

DL50 DERMAL: >2000 mg./Kg. de peso corporal

ANTÍDOTO: No tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Evitar la contaminación de fuentes de agua con el producto o sobrantes 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.
- Inutilizar los envases perforándolo.

- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

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 empagues vacíos en o cerca de fuentes de agua, ríos o lagos.



AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Bacillus subtilis......0.3 g/L Aditivos......c.s.p.1 Lt.

PBUA N°: 329-SENASA

Titular del Registro:

TERRAGÉNESIS PERÚ S.A.C.

Car. Panamericana Piura-Sullana Km. 4.5 Lote. 1 Int. 15 Z.I. ECOMAPSA (BODEGA Nº 15) PIURA - PIURA

Formulado y/o distribuido por:

TERRAGÉNESIS PERÚ S.A.C.

Car. Panamericana Piura-Sullana Km. 4.5 Lote, 1 Int. 15 Z.I. ECOMAPSA (BODEGA Nº 15) PIURA - PIURA



N° de lote Fecha de formulación Fecha de vencimiento Cont. Neto: 10 Litros

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

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 Mildew y Oídium.
- Bacillus Subtilis actúa por contacto a través de sus Lipopeptidos: estos compuestos actúan penetrando la membrana de los microorganismos patógenos haciendo colapsar la pared celular.
- 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 repetirlo según desarrollo, siempre y cuando persista la presión de la plaga.
- Aplicado al follaje se recomienda el uso de adherente.
- Repetir después de 7 días, de ser necesario. Por ser organismos 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 hasta lograr una mezcla uniforme.
- Luego echar en el cilindro de aplicación.
- Es preferible usar un coadyuvante siliconado para mejorar la humectación en los teiidos vegetales.
- Asperjar con buen volumen de agua a fin de lograr una cobertura uniforme.
- Utilizar equipos libres de fungicidas químicos
- Usar preferentemente agua con ph = 6.5

"Consulte con un Ingeniero Agronomo"

CUADRO DE DOSIS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	UAC	LMR
	Nombre común	Nombre cien- tífico	(L/Cil)	(días)	(ppm)
Vid	Oidium	Uncinula necator	1.0	Exento	Exento

U.A.C. = Ultima Aplicación antes de la Cosecha | L.M.R. = Limite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- La frecuencia y época de aplicación dependerá del nivel de infección de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

- Reingresar al área aplicada después de las 24 horas transcurridas luego de la aplicación.

- Es compatible con insecticidas químicos y fertilizantes foliares.
- No mezclar con azufre ni productos alcalinos.

FITOTOXICIDAD

No presenta fitotoxicidad.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físicas y biológicas del producto corresponden a los anotados en esta etiqueta y que es éficaz para los fines aquí recomendados, si se usan y maneja de acuerdo con las instrucciones dadas.















PRECAUCIÓN













