

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

BS

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO
FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición: _____ 0.3g/L
Bacillus subtilis _____ c.s.p.
Aditivos: _____ 1 L

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 (overall, guantes, 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.
- BS, 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 periodo 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 muestre una copia de esta etiqueta.
- **DLSO ORAL AGUDA:** >2000 mg/Kg. de peso corporal.
- **DLSO DERMAL:** >2000 mg/Kg. de peso corporal.

ANTIDOTO: 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 derame, controlar la fuente del derame y usar aserrín o arena para contener el derame, luego recoger y depositar en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Utilizar 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 realice los envases, destáyalos.
- No desheche las aguas de lavado, residuos y empaques vacíos en o cerca de fuentes de agua, ríos o lagos.

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 Oidium.
- Bacillus Subtilis actúa por contacto a través de sus lipoproteínas: 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.

"Consulta con un Ingeniero Agrónomo"

CUADRO DE DOSIS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/CI)	IAC (g/lal)	LMR (ppml)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Oidium	Ulnivulva necator	1.0	Evento	Evento

U.A.C. = Última Aplicación antes de la Cosecha
L.M.R. = Límite 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.

COMPATIBILIDAD

- 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 eficaz para los fines aquí recomendados, si se usan y maneja de acuerdo con las instrucciones dadas.

Titular del registro, Formulado y distribuido por:

TERRAGÉNESIS PERÚ S.A.C.

RUC: 20534460-09

Car. Panamericana Para-Sulcana Km. 4.5 Lote. 15.2/1.

ECOMAFSA (BODEGA N° 15) - PIURA - PIURA

PBUA N°: 329-SENASA

N° de lote : _____
Fecha de formulación : _____
Fecha de vencimiento : _____
Cont. Neto : 500 ml.

TERRA GENESIS
HECHO EN EL PERÚ

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PRECAUCIÓN

