

### PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALMACENAJE Y TRANSPORTE

- La aplicación de **B.S.** 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, 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.
- No comer ni beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Deberán observarse las precauciones usuales para la manipulación de productos fitosanitarios, no exposición al sol y altas temperaturas.
- Conservar en recipientes no metálicos (polietileno) o revestidos, con cierre hermético a bajas temperaturas y sin exposición al sol. No olvidar que son seres vivos.
- Por tratarse de un producto biológico, debe ser almacenado a temperaturas inferiores a 10°C y por un periodo máxima de hasta 12 meses.

### 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.

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.

### NOTA AL COMPRADOR

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.

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

N° de lote :  
Fecha de formulación :  
Fecha de vencimiento :  
Contenido Neto : 25 Lts.

# B.S.

(*Bacillus subtilis*)

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

### Composición:

*Bacillus subtilis*.....0.3 g/L

Aditivos.....c.s.p.1 Lt.

## FUNGICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

Registro PBUA N°: **-AG-SENASA**

Titular del Registro:

**TERRAGÉNESIS S.A.C.**

Car. Panamericana Piura-Sullana Km. 4.5 Lote. 1 Int. 15  
Z.I. ECOMAPSA (BODEGA N° 15) PIURA - PIURA

Formulado y/o distribuido por:

**TERRAGÉNESIS S.A.C.**

Car. Panamericana Piura-Sullana Km. 4.5 Lote. 1 Int. 15  
Z.I. ECOMAPSA (BODEGA N° 15) PIURA - PIURA



## TERRA GENESIS

### INDICATIVOS DE USO

Modo de acción:

- Dentro de un plan de manejo orgánico se ha demostrado su eficacia en el control efectivo de enfermedades tales como Botrytis Cinérea, Pudrición acida, Mildew, 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.
- 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.

### SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

- En una medida para pesticidas, medir la cantidad recomendada del producto en un poco cantidad de agua, agitar hasta lograr una mezcla uniforme.
- Luego echar en el cilindro de aplicación.
- Es preferible usar un coadyuvante convencional para mejorar la humectación en los tejidos vegetales.
- Asperjar con buen volumen e agua a fin de lograr una cobertura uniforme.

### Cuadro de Usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/Cil)	UAC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Oidium	<i>Uncinula necator</i>	1.0	Exento	Exento

U.A.C. = Última Aplicación antes de la Cosecha

L.M.R. = Limite Máximo de Residuos

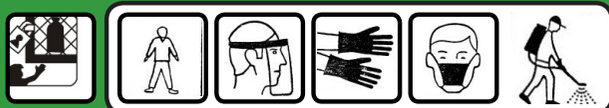
### COMPATIBILIDAD

- Es incompatible con cualquier plaguicida químico. Nunca olvidar que se trata de un producto biológico.

### FITOTOXICIDAD

- No presenta fitotoxicidad.

MANTÉNGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES, PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y MEDICINAS



## LIGERAMENTE TÓXICO PRECAUCIÓN

DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO

