

### PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALMACENAJE Y TRANSPORTE

- La aplicación de **BAIN AC** 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 esponga 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.
- BAIN AC 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.

### 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 medico:

- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente muéstrele una copia de esta etiqueta.

**DL50 ORAL AGUDA:** >5050 mg/kg de peso corporal.

**DL50 DERMAL:** >2020 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**

# BAIN AC

(*Paecilomyces lilacinus*, *Metarhizium anisopliae*)

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

### Composición:

*Paecilomyces lilacinus*.....0.06 g/L.

*Metarhizium anisopliae*..... 0.24 g/L.

Aditivos.....c.s.p. 1 L.

**ACARICIDA-INSECTICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA**

**Registro PBUA N°: 331-SENASA**

Titular del Registro:

**TERRAGÉNESIS PERÚ 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 PERÚ S.A.C.**

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



## TERRA GENESIS

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

### INDICATIVOS DE USO

Modo de acción:

- Actúa controlando estados de ninfa, larvas y adultos en ácaros *Oligonychus yotheri*, *Panonychus citro*, *Tetranychus urticae*, *Brevipalpus chilensis* y *Eriophyes sheldoni*.
- Dentro de un plan de manejo orgánico se ha demostrado su eficacia en el control efectivo sobre una gran gama de insectos y ácaros tales como falsa araña roja.
- Este producto no afecta la vinificación.
- Aplicado al follaje se recomienda mezclar con adherente. Repetir después de 7 días, de ser necesario. Por ser organismos naturales exentos de tolerancia EPA.
- Este producto en particular, fue desarrollado con el objetivo de funcionar como producto curativo y de efecto inmediato.
- Siendo de esta forma un producto único en el mercado.

### 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 siliconado para mejorar la humectación en los tejidos vegetales.
- Asperjar con buen volumen de agua a fin de lograr una cobertura uniforme.

### Cuadro de Dosis:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/Cil)	UAC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.5	Exento	Exento

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

L.M.R. = Límite Máximo de Residuos

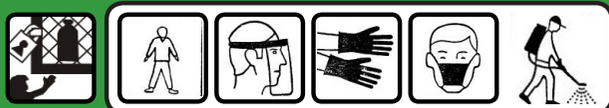
### COMPATIBILIDAD

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

### 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

