

**“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 **MET-21** 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.

- **MET-21** 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.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto:

- **Ingestión:** Solamente cuando se está consciente, enjuagar la boca, dar mucho agua a beber (aprox. 500 ml) No provocar el vómito. Siempre consultar al médico.
- **Inhalatorio:** No contiene sustancias volátiles.
- **Ocular:** Lavar inmediatamente durante tanto tiempo como sea posible con mucho agua. Los párpados deberán mantenerse separados del globo ocular para asegurar el lavado completo. Siempre consultar al médico.
- **Dérmico:** Lavar con abundante agua y jabón. Lavar la ropa antes de usarla nuevamente.

NOTA AL MEDICO:

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, seguir tratamiento 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 deseché las aguas de lavado, residuos y empaques vacíos en o cerca de fuentes de agua, ríos o lagos.

MET-21

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Metharizium anisopliae0.15 %
 Beauveria bassiana0.15 %
 Aditivos c.s.p. 100 %
 (Concentración 10¹² UFC)

PBUA N°: 335-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 :
 Contenido Neto: 5 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 sobre Homopteros, Hemipteros y Dípteros.
- Es una mezcla de hongos entomopatogenos de origen natural.
- Su acción es de contacto.
- No afecta a mamíferos, abejas y aves.
- No daña la fruta, no produce manchas ni aromas.
- No mezclar con azufre ni productos alcalinos.
- Evitar rangos altos de pH en el tanque de aplicación.
- Acción: Control de larvas de suelo de insectos.
- Periodo de uso: En toda la temporada una vez aparezca la plaga.
- Forma de uso: Suelo y/o follaje.

- En una medida para pesticidas, medir la cantidad recomendada del producto en un poco cantidad de agua, agitar hasta lograr una mezcla uniforme, luego verter en el estanque de preparación de productos del sistema de riego.
- En aplicaciones al suelo no se debe usar coadyuvantes, al follaje 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.

“Consulte con un Ingeniero Agronomo”

CUADRO DE DOSIS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/Ha)	UAC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	2.0	Exento	Exento

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

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Realizar una aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

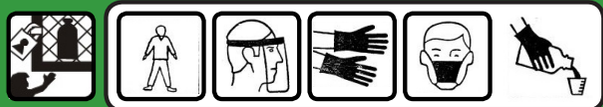
Es compatible con insecticidas químicos y fertilizantes foliares.

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.



PRECAUCIÓN

