

Limsa Lab Perú División
**Biocontroladores
Microbiológicos**

**Insecticida Agrícola
Suspensión Concentrada (SC)**

Bioisaria (pro)

Biosaria (pro) es un producto en base a hongos entomopatógenos que actúan eficazmente en el control de plagas como Mosca blanca.

Biosaria (pro) se adhiere a la cutícula del insecto y penetra directamente en su cuerpo tras la germinación. una vez dentro, el hongo invade el sistema hemolinfático del insecto, desarrollando hifas que proliferan y provocan necrosis tisular.

Uva de Mesa Uva Vinífera Uva Pisquera	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Café	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Granado	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Bananos Plátanos	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Manzanos Pera	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Sandía Maracuyá	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Palto	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Cítricos	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Vid	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Pimiento	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Arándano	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.
Leguminosas	Mosca blanca Pulgón	5cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 5Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha. Repetir a los 5-7 días.



Composición: *Isaria fumosorosea*

Concentración: 10⁷ UFC/ml (unidades Formadoras de Colonias)

Formulación: Organismo Activo/ SC Suspensión Concentrada

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química: Estable en condiciones normales de almacenamiento a temperaturas inferiores a 30 °C.

Productos de descomposición: Ninguno.

Condiciones a evitar : Sobrecalentamiento.

Evitar fluctuaciones de temperatura y humedad.

Incompatibilidad : Ninguna conocida

INFORMACION TOXICOLOGICA

Epidemiológico : No.

Teratogenicidad : No.

Efectos en la reproducción : No.

Mutagenicidad : No.

Neurotoxicidad : No.

Contacto con la piel : Posible irritación.

INFORMACION ECOLOGICA

Ecotoxicidad : No verter en ríos, lagos o cursos de agua, estanques o arroyos.

Consecuencias Medioambientales :

Sus ingredientes son naturales,

100% biodegradables y no contaminantes.

Efectos Físicos/Químicos : Ninguno conocido.

Biodegradabilidad: Producto Biodegradable

Los microorganismos pueden causar reacciones de sensibilización.

Deben ser usados sólo cuando ello es absolutamente necesario.

Detrás de esta marca, hay evolución desarrollo, investigación y ciencia.

**El cambio nunca termina,
nunca dejaremos de cambiar.
Así es el futuro biológico.**



CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

- Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado herméticamente

- No emplear este envase para ningún otro fin.

- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

- Conservar el envase en un lugar seguro, lejos de los alimentos, seres humanos y animales.

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación: inutilice el envase, triturándolo o perforándolo y depositar en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

- Reglamentación específica aplicable en los organismos

US DOT, IMO, IATA, RID/ADR.

- Evite golpear el pallet con productos, exponer la mercancía a corrientes de humedad directa o al sol.

- Debe transportarse en sentido vertical, evitar inclinaciones que puedan averiar la calidad del producto o que puedan generar la disminución de resistencia del pallet.

INFORMACION REGULATORIA

Registro emitido por el Servicio Nacional de Sanidad Agraria del Perú (SENASA), según Decreto Supremo 001-2015 Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI)

Registro 0372 SENASA-PBA-ACBM

Distribuido por **HORTUS S.A.**

hortus.com.pe

Hecho en Perú

LIMS Perú SAC

RUC 20610456082

Los Talladores 176, Ate 15023 LIMA, Perú.

limsaperu.com

Contacto Técnico

Pablo DE LA CRUZ, Ingeniero Agrónomo

+51 945 135 875

**el futuro
es el biocontrol+**

