

Limsa Lab Perú División  
**Biocontroladores  
 Microbiológicos**

**Insecticida Agrícola  
 Suspensión Concentrada (SC)**



**Composición:** *Lecanicillium lecani*  
**Concentración:** 10<sup>7</sup> 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.**



# Verzan (axion)

Nueva  
 Formulación

**Verzan (axion)** es un producto en base a hongos entomopatógenos que actúan eficazmente en el control de plagas como Chanchito blanco, Cochinilla acanalada, Cochinilla harinosa y Queresas. Las conidias del hongo entran en contacto con la cutícula del insecto y el hongo invade el cuerpo del insecto, absorbiendo sus nutrientes.

Uva de Mesa Uva Vinífera Uva Pisquera	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Café	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Granado	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Bananos Plátanos	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Manzanos Pera	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Sandía Maracuyá	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Palto	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Cítricos	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Vid	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Pimiento	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Arandano	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.
Leguminosas	Chanchito blanco, Cochinilla acanalada Cochinilla harinosa, Queresas	3cc/Lt con mojado superior a 1000 Lt/ha. 3Lt/ha. con mojado igual o menor a 1000 Lt/ha.

**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 0375 SENASA-PBA-ACBM**

Distribuido por **HORTUS S.A.**

**hortus.com.pe**

**Hecho en Perú**

**LIMSA Perú SAC  
 RUC 20610456082**

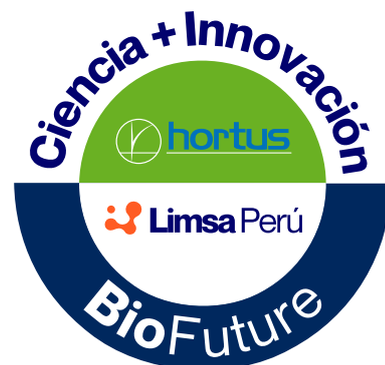
Los Talladores 176, Ate 15023 LIMA, Perú.

**limsaperu.com**

**Contacto Técnico**

Pablo DE LA CRUZ, Ingeniero Agrónomo  
 +51 945 135 875

**el futuro  
 es el biocontrol+**



versión 7.0.2 actualización: abril 2025