



Certificación ICA 417

**COMPOSICIÓN**

Silohexano Modificado	950g/L
Aditivos	csp 100%

**PROPIEDADES FÍSICAS**

Apariencia	: Líquido incoloro a rosado
pH	: 5.87 (1% de emulsión de agua)
Fórmula Empírica	: $C_{10}H_{28}O_3Si_3(C_2H_4O)_n$
Densidad	: 1,02 g/ml
Presión de vapor	: 1,33 hPa (20°C)
Solubilidad	: Soluble

**DESCRIPCIÓN**

INSEC-STICK AG está compuesto por polímeros del grupo polyheter. Es un producto que causa inmovilización de insectos, cuando se asperja sobre las plantas crea una película delgada y pegajosa en el cuerpo de los insectos.

INSEC-STICK AG por sus propiedades adherentes y pegantes, es considerado una herramienta ideal para un manejo adecuado de insectos plagas en los cultivos. Es un producto que no presenta riesgo de acumulación en el suelo o en los tejidos de las plantas.


Se puede en usar en jardinería, cultivos agroindustriales, cultivos tradicionales y cualquier producción orientada a la disminución o eliminación de impactos ambientales negativos.

**RECOMENDACIONES DE USO**

Se recomienda aplicar asperjando la superficie de las plantas garantizando una excelente cobertura, para su preparación, realizar una premezcla a la dosis recomendada, agitar bien, y luego llevar al volumen de la mezcla final. Mantenga una agitación constante en el tanque durante el periodo de aplicación. Aplique en horas de baja radiación solar y baja velocidad de viento.

**Dosis:**

En aplicaciones foliares diluir 0.25 – 0.35 c.c/L de agua.

	<b>GLOBAL CROPSCIENCE</b> <b>FICHA TÉCNICA</b> <b>INSEC-STICK</b>		<b>Código GC- 2 - IS -FT - 01</b>
	<b>Fecha de Emisión: Jun 2018</b>	<b>Actualización 1: Ago 2021</b>	<b>Página 2 de 2</b>

**Periodo de reingreso:** 1 hora después de la aplicación. Si se ingresa antes, debe hacerse con respirador con protección de vapores.

#### **COMPATIBILIDAD**

Aunque es compatible con casi todos los agroquímicos y puede ser aplicado en todo tipo de cultivos, se aconseja hacer pruebas de compatibilidad. Espaciar mínimo 12 días con aplicaciones de Cobres y mínimo 6 días con productos siliconados. Aplicar 1 vez por ciclo de cultivo, si se desea hacer 2 o más aplicaciones por ciclo, se deben hacer previamente pruebas de fitotoxicidad.

Se recomienda trabajar en un pH de 5.0 a 6.0

#### **FITOTOXICIDAD**

No se observan efectos de fitotoxicidad en los cultivos recomendados, si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

#### **PRESENTACIONES COMERCIALES**

INSEC-STICK se comercializa en las siguientes presentaciones: 1 Litro y Galón de 5 litros.

#### **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No coma, beba o fume durante la manipulación y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- Lavarse las manos y la piel expuesta con agua y jabón después de utilizar el producto.
- Conserve el producto en el envase original etiquetado y cerrado.

#### **NOTA AL COMPRADOR**

*El fabricante garantiza el contenido de los componentes indicados en la etiqueta. El fabricante no es responsable por el daño o pérdida directa o indirecta que pueda ocasionar el uso del producto. Cada usuario debe de verificar la conveniencia del uso particular.*

#### **COMERCIALIZADO POR:**



Pérez Ruiz Sandra Patricia "Global Cropscience"  
Dirección: Parcelas de Cota, Cota - Cundinamarca  
Teléfono: 312 5881944 - 8832253  
Email: [info@gcropscience.com](mailto:info@gcropscience.com)