

	<p align="center">“INFORMACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTOS” PEGANTE DE INSECTOS INSECTIK-AG</p>	Código: RC5-IO4-FT
		Fecha de actualización: 25-03-2025
		Fecha de Aprobación: 16-06-2018
		Versión: 3.0
		Páginas: 1 de 2



Certificación ICA No. 360

1. **Formulado por:** **NOVAGRO-AG S.A.C.** Mz. C12 Lote 8 Parque Industrial, La Esperanza, Trujillo, La Libertad, Perú
Teléfono: 044 – 273330 / ventas@novagro-ag.com / www.novagro-ag.com
- Importador y distribuidor:** **NOVAGRO-AG COLOMBIA ZOMAC SAC**
Mz 21 Lote 6 BRR Doce de Octubre.
Carepa, Antioquia, Colombia
www.zomac.novagro-ag.com
- Nombre del Producto:** INSECTIK - AG

2. **COMPOSICIÓN**

Silohexano Modificado	950g/L
Aditivos	csp 100%

3. **PROPIEDADES FÍSICAS**

- Apariencia : Líquido claro e incoloro
- 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

4. **DESCRIPCIÓN**

INSECTIK-AG está compuesto por polímeros siliconados del grupo polyheter. Es un producto que cuando se asperja en las plantas crea una capa pegajosa sobre el cuerpo de los insectos.

INSECTIK-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.

5. **RECOMENDACIONES DE USO**

Se recomienda aplicar asperjando la superficie de las plantas.

Para su preparación, realizar una premezcla a la dosis recomendada, agita 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

	<p align="center">“INFORMACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTOS” PEGANTE DE INSECTOS INSECTIK-AG</p>	Código: RC5-IO4-FT
		Fecha de actualización: 25-03-2025
		Fecha de Aprobación: 16-06-2018
		Versión: 3.0
		Páginas: 2 de 2

Dosis:

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

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

Se puede utilizar en los siguientes cultivos:

Frutales perennes: Palto, Vid, Arándano, Mandarina, Limón, Granado.

Hortalizas: Espárrago, Lechuga, Espinaca, Brócoli, Zanahoria, Tomate.

Leguminosas: Arveja, Frijol, Pallar, Garbanzo.

Ornamentales: Rosa, Clavel, Alstroemeria

6. COMPATIBILIDAD

Aunque es compatible con casi todos los agroquímicos y puede ser aplicado en todo tipo de cultivos, se aconseja hacer pruebas de compatibilidad y fitotoxicidad. 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

7. FITOTOXICIDAD

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

PRESENTACIONES COMERCIALES

INSECTIK-A.G se comercializa en las siguientes presentaciones: 1 Litro y Galón de 5 litros.

8. 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.

9. 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.