

**MODO DE ACCIÓN**

**ANAKIN 150 OD** es un insecticida que pertenece al grupo químico de los Ácidos Tetrámicos.  
**ANAKIN 150 OD** es un inhibidor de la biosíntesis de lípidos, actúa principalmente impidiendo la formación adecuada de la ACCasa (Acetil CoA Carboxilasa).

**ANAKIN 150 OD** es un insecticida que tiene efecto sistémico bidireccional, y también actúa por ingestión. Tiene propiedades de traslocación únicas, después de la absorción foliar, la actividad insecticida se transloca dentro de todo el sistema vascular, es decir, el producto se mueve hacia arriba y hacia abajo a través de su translocación en el xilema y floema, respectivamente.

**ANAKIN 150 OD** presenta una eficacia sistémica y translaminar, mientras que su eficacia por contacto es limitada.

**Método de preparación y aplicación**

Se recomienda utilizar equipos de aplicación foliar como equipos manuales o motorizados, previa calibración procurando lograr la mejor cobertura posible, sin llegar al punto de escorrentía. Llenar el recipiente de la mezcla hasta la mitad con agua, agregar la cantidad de producto que se va a utilizar, agitar y mezclar homogéneamente, agregar el coadyuvante si es que se va a emplear y verter en el tanque del equipo que se va a utilizar, completar con agua hasta llenar el tanque. En caso de utilizar maquinaria de pulverización, mantener los agitadores en funcionamiento. Aplicar inmediatamente después de realizada la dilución. Aplicar en pulverizaciones al follaje, asegurándose de lograr una cobertura total de la planta.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Plaga		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/Ha		
Vid	"Cochinilla harinosa"	<i>Planococcus citri</i>	0.15	0.75	7	2

L.M.R.: Límite máximo de residuos

P.C.: Período de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomienda iniciar las aplicaciones de **ANAKIN 150 OD** al observar los primeros indicios de la plaga en el cultivo. Aplicar cuando se observen los primeros estados inmaduros de la plaga. La frecuencia de aplicación va a depender de la evaluación de la plaga en el cultivo, del estado fenológico del cultivo, así como de las condiciones medio ambientales. Realizar 1 aplicación por campaña.

**PERIODO DE REENTRADA (REINGRESO):**

No ingresar al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación del producto. Mantener alejado al ganado durante este periodo.

**COMPATIBILIDAD:**

**ANAKIN 150 OD** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad antes de efectuar una mezcla.

**FITOTOXICIDAD:**

**ANAKIN 150 OD** no es fitotóxico a la dosis recomendada en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO**

No civo en caso de ingestión.  
 Nocivo en contacto con la piel  
 Nocivo si se inhala  
 Ligeramente irritante ocular.  
 Ligeramente sensibilizante dermal.

Muy tóxico para  
 organismos acuáticos

**PELIGRO****"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA  
 ANTES DE USAR EL PRODUCTO"****"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- El producto es de cuidado, no ingerir.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilizar el equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Usar el equipo de protección personal: traje protector, respirador, guantes, botas y lentes protectores durante la aplicación del producto.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar alimentos ni bebidas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El uso inadecuado de este producto causa daño a la salud y al medio ambiente.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Ácidos Tetrámicos
- En caso de ingestión: Nunca administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- Enjuagar la boca con agua. Consultar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con abundante agua durante al menos 15 minutos y consultar a un médico.
- En caso de contacto con la piel: Lavar con jabón y abundante agua. Consultar con un médico.
- En caso de inhalación: Trasladar a la persona al aire libre. Si no respira, aplicar respiración artificial. Consultar a un médico.
- Indicaciones para el médico: No hay un antídoto específico. Tratamiento sintomático.

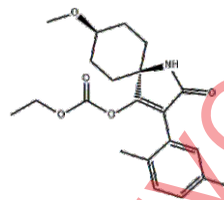
**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106

AGRO ADVICE PERÚ SAC: Teléfono: 017048404



Spirotetramat  
 Grupo químico: Ácidos tetrámicos  
 Nombre común: Spirotetramat  
 Nombre químico (IUPAC): Cis-4(ethoxycarbonyloxy)-8-methoxy-3-(2,5-xylyl)-1azaspiro [4.5]dec-3-en-2-one  
 Fórmula empírica: C<sub>21</sub>H<sub>27</sub>NO<sub>5</sub>  
 Peso molecular: 373.48 g/mol  
 Fórmula estructural:



**Propiedades físicas y químicas del producto**  
 Estado físico: Líquido  
 Color: Blanquecino  
 Olor: Característico  
 Densidad relativa: 1.0-1.10 g/ml (a 20 °C)  
 pH: 6.1  
 Propiedades oxidantes: No oxidante  
 Propiedades corrosivas: No corrosivo  
 Inflamabilidad: No inflamable

Titular de registro:  
**AGRO ADVICE PERU SAC**  
 Calle Las Castañitas 138,  
 Urb. El Palomar. San Isidro.  
 Lima - Perú  
 Teléfono: 017048404  
 e-mail: ap.registros@agroadvice.com.pe

**Agro  
 Advice**

Formulador:  
**Nanjing Essence Fine-chemical Co., Ltd.**  
 4th Floor, Building 5, N° 150 Pubin Road,  
 Nanjing, China  
 Teif: +86 25 86455985

Importador y Distribuidor:  
**AGRO ADVICE PERU SAC**  
 Calle Las Castañitas 138, Urb. El Palomar.  
 San Isidro, Lima - Perú  
 Teléfono: 017048404

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el centro de acopio autorizado o lugar dispuesto por la autoridad competente, para su disposición final.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- Aplicar temprano por la mañana o por la tarde.
- No arrojar los sobrantes del producto, ni lavar los equipos de aplicación en acequias, riachuelos, lagos, ríos, arroyos o canales de regadío.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para los animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Peligroso para artrópodos benéficos.
- Muy tóxicos para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- En caso de derrame recoger inmediatamente el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.