



INSECTICIDA



POLVO SOLUBLE EN AGUA (SP)

Insecticida sistémico

COMPOSICIÓN: **Acetamiprid 20% p/p (200 g/kg)**

Contiene nafta disolvente de petróleo No. CAS 64742-94-5

Inscrito en el Registro Oficial de Productos y Material Fitosanitario con el No. **ES-00656**
USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES A FIN DE EVITAR RIESGOS
PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

GRUPO	4A	INSECTICIDA
-------	----	-------------

CARACTERÍSTICAS

TEMIS RS es un formulado que contiene 20% de acetamiprid como materia activa. Es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión sobre un amplio espectro de insectos perjudiciales para los cultivos, alternando el comportamiento de su sistema nervioso.

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y PLAZO DE SEGURIDAD

Uso	Ámbito de utilización	Método de aplicación	Agente	Dosis (%)	Nº Aplic. (intervalo, días)	Vol. Caldo (l/ha)	Época de aplicación	Plazo de Seguridad (días)
Cítricos	Profesional Aire libre	Pulverización normal con tractor	Áfidos, Pulgones (<i>Aphididae</i>) Trips (<i>Scirtothrips spp.</i>)	0,025	1-2 (30)	800 - 2000	BBCH 31-72	No tratar después de BBCH 72

Dosis: 25 g por cada 100 l de agua

Eficaz frente a *Aphis spiraecola*, *Toxoptera citricida*, *Toxoptera aurantii*, *Aphis gossypii*, *Myzus persicae*.

Se limita el uso a 2 aplicaciones de 500 g p.f./ha cada 2 años o a una sola aplicación de 500 g p.f./ha y año.

CONDICIONES GENERALES DE USO:

Aplicar en pulverización normal foliar con tractor con cabina cerrada procurando recubrir toda la parte del área del cultivo.

Aplicar desde que empiezan a crecer los brotes hasta que se inicie la caída de los frutos jóvenes (BBCH 31-72).

No aplicar más de dos veces por ciclo de cultivo.



Caf KARYON, SL - www.karyon.es - ® Marca y Logo Registrados de Caf KARYON, SL

Oficina Comercial C/ Chile, 10. 28290 LAS ROZAS, Madrid ☎ 91 594 69 70 @ comercial@karyon.es

Administración ☎ 957 651 400 @ karyon@karyon.es - Registros y Asuntos Regulatorios ☎ 626 861 973 @ registros@karyon.es



INSECTICIDA

MANEJO DE RESISTENCIA

Para la gestión del riesgo de resistencia, se debe seguir una estrategia de gestión de la resistencia basada en las siguientes buenas prácticas agrícolas:

- Seguir buenas prácticas de IPM (Gestión Integrada de Plagas), como la exploración, la utilización de umbrales económicos y la preservación de los beneficios.
- Alternar insecticidas con diferente modo de acción correspondiente al ciclo de vida del insecto, para asegurar que generaciones consecutivas no sean tratadas con insecticidas con el mismo modo de acción.
- Seguir el número máximo de aplicaciones por temporada (1-2) propuesto en la etiqueta.
- Si parece que los cloronicotinilos no funcionan, suspender el uso de esta clase química y analizar la susceptibilidad de la población a esta clase química.
- No deben mezclarse dos insecticidas del Grupo 4 en el tanque como medio para controlar la resistencia.

CLASIFICACIÓN

ATENCIÓN



con efectos duraderos

Nocivo en caso de ingestión.

Provoca irritación cutánea.

Provoca irritación ocular grave.

Se sospecha que daña al feto.

Muy tóxico para los organismos acuáticos,

ADVERTENCIA

Las recomendaciones e información que les facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

PARA TODA INFORMACIÓN, SOBRE EL USO DE ESTE PRODUCTO Y EN ESPECIAL TODO LO RELATIVO A RIESGOS Y SEGURIDAD, LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO O PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SUMINISTRADOR.

