

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar respirar el polvo de la aspersión y aplicación. Usar equipo de protección.
- Evitar la exposición directa del producto en la piel.
- Se debe evitar la contaminación de los alimentos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Guardar bajo llave, en lugares frescos secos y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Mantener el producto alejado del fuego.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación para ingresar al área tratada después de las 24 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa.
- Debe ser manejado por personal entrenado y provisto de guantes, máscara, botas de jebe, anteojos y mamelucos.
- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Neonicotinoides.
- En caso de intoxicación llamar inmediatamente al médico o llevar al paciente al centro médico mostrando la etiqueta y la hoja informativa.
- Si se produce el contacto con los ojos, lave con abundante agua por lo menos 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quítese la ropa contaminada y lávese la piel inmediatamente con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire libre. Mantenerlo en reposo y si fuera necesario proporcionar respiración artificial limpiando primero la boca o nariz contaminada con el producto.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente.
- Nota al médico: El producto no tiene antídoto específico. Proporcionar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:

**CICOTOX: 0800-1-3040 (atención las 24 horas) ó  
ESSALUD EN LINEA:0801-10200 ó  
CISPROQUIM:080-050-847**

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

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Luego inutilice el envase triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para artrópodos benéficos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Para la preparación de la mezcla y aplicación considerar lo siguiente:

- 1-Hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.
- 2-La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS Y DOSIS**

Cultivo	Plaga		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	Kg/200 L	Kg/ha		
Pimiento	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.08 - 0.1	0.20 - 0.25	7	0.09

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Limite máximo de residuos en ppm

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar DASHANOVA (acetamiprid) en presencia de la plaga y como máximo realizar 3 aplicaciones por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO**

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 24 horas.

**COMPATIBILIDAD**

DASHANOVA es incompatible con productos que contengan Aluminio y con aquellos de pH mayor a 11 y menor a 2.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de 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.

