

**"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

Nombre Comercial: RAYMAY 800 WG

Nombre común (ISO): Fipronil

Nombre químico: 5-amino-1-(2,6-dichloro- α,α,α -trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoromethylsulfanylpyrazole-3-carbonitrile

Clase: Insecticida Agrícola

Reg. PQUA N° SENASA

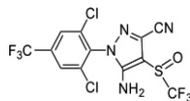
Fórmula química:

$C_{12}H_4Cl_2F_6N_4OS$

Peso molecular:

437.15 g/mol

Fórmula estructural:



Presentaciones:

100 g, 200 g, 250 g, 500 g, 1kg

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Apariencia: Polvo - sólido

Color: Blanquecino

Olor: Olor característico

Estabilidad en almacenamiento: El producto RAYMAY 800 WG es estable como mínimo 2 años si es almacenado en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (24 horas) use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y bañese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.

- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fenil Pirazoles
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si lo hubiera.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Brindar respiración artificial de ser necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:
Teléfonos de Emergencia
SAMU: 106
SANIVEG PERÚ S.A.C.: 959292596

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para su disposición final.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- "Peligroso para abejas".
- "Nocivo para la fauna benéfica".
- "No aplicar en época de floración".
- "No aplicar en presencia de polinizadores".
- "No aplicar en presencia de viento, a fin de reducir la deriva".
- "Aplicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando".
- "No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños".
- "Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas".
- "No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto".
- "Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores".
- "Muy tóxico para organismos acuáticos".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua al menos diez (10) 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".

Tóxico en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Tóxico si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos



PELIGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RAYMAY 800 WG es un insecticida sistémico de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión. En su modo de acción desestabiliza las funciones nerviosas normales del insecto.

RAYMAY 800 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener un mezcla homogénea. Usar agua limpia de pH 5 a 7.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS			L.M.R.: Límite máximo de residuos
		kg/200L	kg/ha	(ppm)	
Papaya	Nombre Científico		0.12	14	L.M.R.: Límite máximo de residuos
	Nombre Común	Premnatrypes vorax	0.08		
					P.C.: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña, considerando una campaña por año, previa evaluación y cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido el periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

RAYMAY 800WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

RAYMAY 800 WG no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 3: MODERADAMENTE PELIGROSO

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**RAYMAY
800 WG**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

Titular de Registro:

SANIVEG PERÚ SAC
Cal. Lotización Industrial Mza. B1 Lote 22
Urb. Lotización- Lima – Lima – Puente
Piedra



Formulador:

Nanjing Essence Fine- Chemical Co., Ltd.
4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road, Nanjing China

Tóxico en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Tóxico si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos



PELIGRO