

21.0 cm

16.5 cm

**COMPATIBILIDAD:**

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

**FITOTOXICIDAD:**

**FULMINATE MAX® 800 WG** no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada en el cuadro de usos.

**EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS:**

No tiene efectos sobre otros cultivos.

**EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS:**

No se han reportado efectos sobre cultivos sucesivos.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:**

Emplear cualquier equipo convencional terrestre (pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y calibrado.

**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.

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

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg / 200 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifila</i>	0.05-0.10	21	0.005
Papa	Gorgojo de los Andes	<i>Premnotrypes suturicallus</i>	0.075-0.1	14	0.01

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Limite máximo de residuos

# FULMINATE®

## MAX 800 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

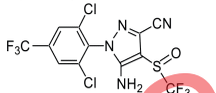
GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**Composición:**

Fipronil .....800 g/kg  
Aditivos .....c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 2022 - SENASA

Titular del Registro: NEOAGRUM S.A.C

Nombre común (ISO) : Fipronil  
Nombre químico (IUPAC) : 5-amino-1-(2,6-dichloro- $\alpha,\alpha$ -trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoromethylsulfanylpyrazole-3-carbonitrile  
Fórmula estructural :   
Fórmula empírica : C<sub>12</sub>H<sub>4</sub>Cl<sub>2</sub>F<sub>6</sub>N<sub>4</sub>OS  
Peso molecular : 437.15 g/mol  
Grupo químico : Fenil Pirazoles

**Propiedades físicas y químicas**

Apariencia : Sólido  
Color : Marrón

Importado y Distribuido por:



Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla  
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Formulado por:  
HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL  
CHEMICAL CO., LTD.  
64 Riverside Wharf Road, Changhe Town,  
Hangzhou. Zhejiang Province. China.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es DAÑINO.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE 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 está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:  
SAMU: 106  
NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva del viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso en organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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:**

**FULMINATE MAX® 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 una mezcla homogénea. Usar agua limpia de pH 5 a 7.

**MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:**

**FULMINATE MAX® 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.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

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