

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.

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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg / 200 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Papa	Gorgojo de los Andes	<i>Premnotrypes suturicallus</i>	0.075-0.1	14	0.01

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FULMINATE®

MAX 800 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

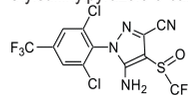
GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

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- α,α -trifluoro-p-tolyl)-4-trifluorometilthiylsulfanylpyrazole-3-carbonitrile

Fórmula estructural :



Fórmula empírica : $C_{12}H_4Cl_2F_6N_4OS$
 Peso molecular : 437.15 g/mol
 Grupo químico : Fenil Pirazoles

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS
 Apariencia : Polvo granulado de color marrón
 pH : 6.0 - 9.0
 Densidad relativa : 0.70 - 0.90 g/mL

Importado y Distribuido por:

 Hangzhou Changhe Agricultural Chemical Co. Ltd
 64 Riverside Wharf Road, Changhe Town,
 Hangzhou, Zhejiang Province - CHINA

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD
- LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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.

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:
CICOTOX: 328-7700
ESSALUD: 411-8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

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 este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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.



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

