



FIPROXAM 54 SC

INSECTICIDA – FENILPIRAZOL, NEONICOTINOIDE
FIPRONIL, THIAMETHOXAM



ATENCIÓN

ANTIDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1,15 ±0,05 g/mL (20 °C)

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO: Insecticida de uso agrícola.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN: FIPROXAM 54 SC Insecticida que actúa por contacto, ingestión y con actividad sistémica, de rápido movimiento en la planta, transportándose acropetalmente en el xilema. FIPROXAM 54 SC es un insecticida que mezcla dos moléculas: Fipronil y Thiametoxam. Fipronil del grupo de los fenil-pirazoles, insecticida de amplio espectro que interrumpe el sistema nervioso central del insecto al bloquear el paso de los iones cloruro a través del receptor GABA, lo que produce una hiperexcitación de los músculos y nervios del insecto, actuando principalmente por contacto y Thiametoxam que es un neonicotinoide antagonista de los receptores sinápticos, bloquea los receptores de acetilcolina en el proceso de sinápsis, lo que causa la parálisis del insecto.

EQUIPO DE APLICACIÓN: puede ser aplicado en equipos aspersor autopropulsados o acoplados a tractor, y también utilizando fumigadoras tipo de espalda, previamente calibrados y asegurándose que en el momento de la aplicación se haga un completo cubrimiento al follaje. El equipo de aspersión debe estar en buenas condiciones de funcionamiento. Utilizar boquillas de cono hueco. El volumen de agua dependera de la calibración del equipo y del estado del cultivo. En el momento de la aplicación, asegurese de hacer un completo cubrimiento del cultivo para una mejor acción del producto. Utilice equipo de protección adecuado.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA: Llene el tanque de aplicación hasta la mitad del volumen con agua limpia, ponga el sistema de agitación o recirculación a funcionar y vierta la dosis recomendada del producto, agite bien, complete el volumen total y agite bien la mezcla. Para dosificar la cantidad correcta de acuerdo con el tanque de la aspersora, debe utilizar un medidor. El pH recomendado del agua es 4.0-6.0.

Después de la aplicación lave el equipo de protección y el equipo de aspersión tres veces como mínimo, debe usar mascarilla, guantes y botas de hule durante el lavado del equipo. Recuerde dar mantenimiento permanente al equipo de aplicación. Una vez finalizada la aplicación, lave todo el equipo de aplicación y protección personal.



RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Maní <i>Arachis hypogaea</i>	Gusano alambre <i>Agriotes sp.</i> Falso gusano alambre <i>Epitragus aurulentus</i> Gallina ciega <i>Phyllophaga sp.</i>	0,6 - 0,70 L/ha

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALON, CAMISA MANGA LARGA, DELANTAL IMPERMEABLE.



INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: 30 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: 24 horas.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD: Es incompatible con productos de reacción alcalina o ácida.

NO COMER, FUMAR O BEBER, DURANTE LA MANIPULACION DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



NOCIVO POR INHALACIÓN, POR INGESTION Y EN CONTACTO CON LA PIEL. IRRITA LOS OJOS, LA PIEL Y LAS VIAS RESPORATORIAS.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, ropa, medicinas, animales y utensilios de uso doméstico. No mantenga los plaguicidas en contacto con otros insumos fitosanitarios, tales como: Fertilizantes y semillas. Almacene este producto bajo llave, en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor y de llamas, lejos del alcance de niños, personas discapacitadas y animales domésticos. Conserve el producto en su envase original, etiquetado, con su panfleto, y cerrado herméticamente.

SINTOMAS DE INTOXICACION: Náuseas, vómito, diarrea y dolor abdominal, además puede causar los siguientes síntomas sistémicos neurológicos: hiperactividad, temblor corporal, calambres, episodios convulsivos. Picazón, dermatitis de contacto. Irritación de las vías respiratorias y disminución de la capacidad respiratoria. Irritación y enrojecimiento ocular leve, ardor, picazón, exceso de lagrimeo

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGESTIÓN: No induzca al vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE INHALACIÓN: Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MEDICO: Realice lavado gástrico con protección de la vía aérea de ser necesario si ha transcurrido 1 hora desde la ingesta el producto, hasta que el agua salga sin olor al toxico, luego administrar carbón activado a dosis de 1g/kg peso adulto y 0.5 g/kg peso niños, posteriormente administrar una dosis de laxante (si no existe diarrea). Mantener una correcta hidratación por vía oral o parenteral, garantice adecuada circulación y ventilación.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAIS	INSTITUCIÓN	TELÉFONO
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología Ministerio de Salud	22894700, ext. 1294, 8755-0983

PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA EL GANADO



TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS



TOXICO PARA ABEJAS



TOXICO PARA AVES



NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.

“MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS, PUEDE CAUSAR EFECTOS NEGATIVOS A LARGO PLAZO EN EL MEDIO ACUÁTICO”

RESPETE LAS AREAS DE PROTECCIÓN DE RIOS, QUEBRADAS Y OTRAS AREAS FRAGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMATICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTIA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGURESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICEN LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Para proteger a los organismos acuáticos y aves, mantener zonas de seguridad que no sean tratadas con el producto.

No tirar los residuos por el drenaje. Elimínese los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles. Elimínese el producto y su recipiente como residuos peligrosos.

Nocivo para organismos acuáticos, puede causar efectos negativos a largo plazo en el medio acuático. Prohibido disponer los remanentes o empaques del herbicida en vertederos, botaderos y/o relleno sanitario autorizados o ilegales. En Nicaragua estos sitios son para desechos sólidos domiciliarios no peligrosos.

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.



AVISO DE GARANTIA

El fabricante garantiza que el contenido de este envase se encuentra conforme a las especificaciones de composición del producto. Sin embargo, ni el fabricante, ni sus distribuidores se hacen responsables por los resultados que se obtengan del producto ya sea solo o en combinación con otras sustancias o productos. Tampoco se hacen responsables del incumplimiento de las instrucciones dadas con anterioridad, toda vez que la dosificación, manejo y aplicación del producto son circunstancias que están fuera del control de los mismos.

FORMULADOR: Ningbo Sunjoy Agrosience Co., Ltd.

No. 1165 Beihai Road, Chemical Industry Zone of Ningbo, Zhenhai District, Ningbo, Zhejiang Province, China

IMPORTADOR:

Biologicos y Agroquimicos S.A.

Km 97 Carretera León-Chinandega, Nicaragua.

PAIS

NICARAGUA

NÚMERO DE REGISTRO

NGC-58X-2021