

Giro[®]

Insecticida agrícola piretroide

Concentrado emulsionable

Producto registrado

COMPOSICION PORCENTUAL: Porcentaje

en peso

Ingrediente activo:

Fenpropatrín: (RS)-Alfa-ciano-3-fenoxibencil-2,2,3,3 tetrametil ciclopropano carboxilato

No menos de: 38.50%

(Equivalente a 375 g de I.A./L)

Ingredientes inertes:

Solvente y emulsificantes

No más de 61.50%

Total: 100.00%

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Advertencia sobre riesgos: GIRO[®] es un producto altamente tóxico para humanos y animales domésticos, puede provocar irritación en los ojos y la piel, fatal si se ingiere, por lo que deberá evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar en casas-habitación. No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años. No se reutilice este envase, destrúyase.

Antes de la aplicación: Al manejar o manipular este producto utilice equipo protector adecuado, que incluya mascarilla con filtro, overol de algodón de manga larga y gorra o sombrero, gafas, botas y guantes de hule. Llene los recipientes a favor del viento, evitando derrames. Evite el contacto con la piel, boca, ojos, ropa e inhalación del producto. No coma, beba o fume durante el manejo y la aplicación, lávese antes de comer, beber o fumar, no aplique contra el viento ni cuando éste favorezca el acarreo del material. No destape las boquillas con la boca.

Al terminar el día de trabajo, báñese con agua y jabón abundante y póngase ropa limpia. Lave con agua y jabón abundante su ropa protectora contaminada antes de volverla a usar.

ALTAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

GIRO® es un insecticida piretroide formulado en forma líquida como concentrado emulsionable.

Se recomienda su uso para el control de las plagas que se indican en el siguiente cultivo.

METODO PARA PREPARAR EL PRODUCTO: Premezcle la cantidad requerida de GIRO® en un recipiente limpio y añada al tanque aspersor, manteniendo el agitador en movimiento durante el llenado. GIRO® está formulado como concentrado emulsionable, por lo que para su aplicación debe diluirse en la cantidad de agua necesaria para lograr un cubrimiento total y uniforme de las plantas, evitando escurrimientos. Con equipo de aplicación terrestre, se emplean de 200 a 400 L de agua/ha y con la frecuencia necesaria de acuerdo con la curva de desarrollo de la plaga principal.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclarlo con productos de fuerte reacción alcalina. Se recomienda hacer una prueba previa cuando se desconozca la compatibilidad de alguna mezcla; esta mezcla sólo se podrá hacer con productos que tengan registro vigente y estén autorizados en los cultivos aquí recomendados.

CONTRAINDICACIONES: No hacer aplicaciones en horas de calor intenso; si la velocidad del viento es alta (más de 15 km/hora) o si se tiene una alta probabilidad de lluvia próxima, a fin de evitar el lavado del producto.

No aplicar cuando las abejas y otros polinizadores estén en el cultivo.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico para los cultivos a las dosis aquí recomendadas.

EN CASO DE INTOXICACION,
LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO
Y MUESTRELE LA ETIQUETA

Llame al servicio de información toxicológica (SINTOX) al tel.: 01-800-00-928-00 o al 01(55) 5598-6659 de la ciudad de México.

PRIMEROS AUXILIOS: Llame a un médico inmediatamente si se sospecha que hay envenenamiento. Mientras éste llega, si ha habido contacto con la piel, quítese la ropa contaminada y lávese la parte afectada con abundante agua y jabón. Si ha habido contacto con los ojos, lávese con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos.

En el caso de que el material haya sido ingerido, debe tenerse en cuenta que la provocación de vómito no es recomendable como primera medida de ayuda, pero por si la asistencia médica no está disponible fácilmente, provóquese el vómito introduciendo un dedo en la garganta del paciente o dándole a tomar un vaso de agua tibia en el que haya disuelto una cucharada grande de sal o medio vaso de una suspensión de carbón activo (30-50 g en 100 a 150 cc de agua).

No debe administrarse nada a una persona que haya perdido el conocimiento. Mantenga a la persona acostada con la cabeza de lado, bien abrigada en un lugar bien ventilado. Asegúrese de que respira con facilidad. Dar respiración artificial si es necesario.

RECOMENDACIONES AL MEDICO: Este producto pertenece al grupo de los **piretroides**.

No hay antídoto específico contra la intoxicación con GIRO®.

Síntomas de intoxicación:

En algunos casos: Sensación de hormigueo en la región periorbital u otra región facial.

En casos severos de intoxicación: Irritación de mucosas buconasales, salivación y ataques convulsivos. Las sensaciones faciales al no estar relacionadas con la intoxicación sistémica son reversibles y no precisan de tratamiento específico.

Tratamiento: Si el material ha sido ingerido, administrarse carbón activo. Efectuar lavado gástrico evitando la aspiración del lavado. Administrarse solamente purgantes salinos. Si existen ataques, aplíquese amobarbital o diazepam inyectables.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE: Evítese la contaminación de fuentes de agua (arroyos, canales, ríos, etc.) ya sea por aplicación directa, por lavado de equipo o eliminación del sobrante del producto. En caso de derrames, absorber el producto derramado con inertes como polvo o aserrín, ceniza u otro material absorbente. Dejar el absorbente tiempo suficiente para asegurar la total absorción. Dispóngase los envases vacíos de acuerdo al Reglamento de la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos, o en su defecto realice triple lavado para el reciclamiento de los envases.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Transporte y almacene en un lugar seguro, ventilado y alejado del calor o fuego directo, nunca junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Guárdese bajo llave.

GARANTIA: Sin perjuicio de lo que establece la Ley Federal de Protección al Consumidor, Arysta LifeScience México garantiza el contenido exacto de los ingredientes mencionados en la etiqueta en su envase original y sellado y no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto por ser operaciones fuera de su control.

USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUI RECOMENDADOS

| Cultivo | Plaga Nombre común/ Nombre científico | Dosis L/ha | Observaciones |
|---|---|-----------------------|---|
| Tomate (jitomate) (3) | Mosquita blanca (<i>Bemisia sp</i>) | 0.6 | Iniciar las aplicaciones antes de que el cultivo empiece a florear y de que se presente la plaga. |
| Algodonero (4) | Mosquita blanca (<i>Bemisia sp</i>) | 0.4-0.6 | Iniciar las aplicaciones cuando se presenten al menos 10 ninfas vivas en 10 hojas. |
| Pepino (7) Melón (7) Sandía (7) Calabaza (7) Calabacita (7) | Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Pulgones (<i>Aphis gossypii</i>) Trips (<i>Thrips tabaci</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza munda</i>) | 0.4-0.5 | Comenzar las aplicaciones cuando aparezcan los primeros adultos. Se recomienda realizar dos aplicaciones a intervalos de 7 días. |

() **Intervalo de seguridad:** Días entre última aplicación y la cosecha.

Arysta LifeScience Mexico, s.a. de c.v.

Bldv. Jesús Valdés Sánchez Núm. 2369 - 25290 Saltillo, Coahuila, México - Tel.: (844)

438-0500 - Fax: (844) 438-0506

Arysta LifeScience: www.arystalifescience.com - GBM: www.gbm.com