

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es dañino, no ingerir. Evite respirar (polvo, vapor ó aspersión).
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Piretroides
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de Emergencias llamar a : SAMU Telf.: 106, DROKASA PERU S.A. Telf.: (01) 501-1000  
NOTAAL MÉDICO: Efectuar un lavado gástrico y dar tratamiento sintomático y de recuperación.

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para abejas y artrópodos beneficiosos.
- No aplicar en época de floración y en presencia de polinizadores.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques ó arroyos con los desechos ó envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades legales para este fin.

**GALGOTRIN®**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

Concentrado Emulsionable - EC

**COMPOSICIÓN:**

Cypermethrin.....250g/l  
Aditivos c.s.p.....1 L

Reg. PQUA N° 2071 - SENASA

**CONTENIDO NETO: 500 ml**

Número de Lote :  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

TITULAR DE REGISTRO:  
**DROKASA PERU S.A.**  
H. Mariscal de Mar N° 991 piso 9  
Magdalena del Mar,  
Telf.: 501-1000



FABRICADO Y FORMULADO POR:  
**M/s HEMANI INDUSTRIES LTD.**

C-701, 702, 703, 7th Floor, Neelkanth Business Park,  
Ramdev Mandir Road, Vidyavihar (West), Mumbai 400086, India.  
+91-22-6140 7600 / +91-22-6140 7602

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR DROKASA PERU S.A.

NO CORROSIVO  
© Marca registrada

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INDICACIONES DE USO Y MANEJO**

**GALGOTRIN**, es un insecticida a base de Cypermethrin que actúa por contacto e ingestión, de amplio espectro de acción, usado para el control de insectos plagas de los cultivos agrícolas. **GALGOTRIN**, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS L/ha	PC (Días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
PAPA	Mosca Minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.4 - 0.5	12	1.5
	Taña	<i>Tuta absoluta</i>	0.4 - 0.5	12	1.5
ALGODÓN	Arácnido	<i>Pediculus gossypivorus</i>	0.4 - 0.5	12	2.0
	Polilla del fruto	<i>Dysdercus peruvianus</i>	0.4 - 0.5	12	2.0
	Polilla de las gollotas	<i>Heliothis virescens</i>	0.3 - 0.4	12	2.0
TONATI	Polilla minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.4 - 0.5	12	0.5
	Gusano apérido	<i>Spodoptera eridania</i>	0.3 - 0.4	12	0.5
PIÑILLA	Tripe	<i>Tripea tabaci</i>	0.3 - 0.4	15	0.5
ALUFA	Calabacita	<i>Arctostylos gemmatilis</i>	0.3 - 0.4	12	0.5
SORGO	Mosquito del ovario del sorgo	<i>Contarinia setosicornis</i>	0.3 - 0.4	12	1.5
SOYA	Barrenador de brotes y vainas	<i>Epinotia aporema</i>	0.3 - 0.4	12	1.0
	Calabacita	<i>Arctostylos gemmatilis</i>	0.3 - 0.4	12	1.0
MANZANO	Polilla de la manzana	<i>Cydia pomonella</i>	0.3 - 0.4	15	0.5
PAPRIKA	Mosca Minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.4 - 0.5	NA	0.1
ALCACHOFA	Mosca Minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.4 - 0.5	NA	2.0
HOLANTAO	Mosca Minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.4 - 0.5	NA	NA
PALTO	Tripe	<i>Tripea tabaci</i>	1.0 - 1.5	NA	0.05
ESPARRAGO	Gusano del follaje	<i>Scopimera cornuta</i>	0.3 - 0.4	15	0.1
	Tripe	<i>Tripea tabaci</i>	0.3 - 0.4	15	0.5
AJOS	Tripe	<i>Tripea tabaci</i>	0.3 - 0.4	15	0.5

LMR: Límite máximo de residuos PC: Período de carencia NA: No aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Repetir la aplicación cada 7 - 14 días, dependiendo de la infestación de la plaga. Realizar 2 aplicaciones por campaña.

**PERÍODO DE REINGRESO:** No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.  
**COMPATIBILIDAD:** GALGOTRIN, es compatible con la gran mayoría de los plaguicidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina o fuertemente alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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 de registro o con el distribuidor del producto."

COD.

