

**"LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor ó aspersión).
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para el consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**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 ingestión: no inducir al vómito, no dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: lavar inmediatamente con abundante agua limpia durante 15 minutos, permaneciendo con los párpados abiertos.
- En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación: llevar al paciente a un lugar con aire fresco, brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de Emergencias llamar a:

**CICOTOX Telf.: 0-800-13040 (atención 24 horas) o**  
**ESSALUD Telf.: 0-801-10200**  
**DROKASA PERU S.A. Telf.: (01) 501-1000**

- **NOTA AL MÉDICO:** Efectuar un lavado gástrico y dar tratamiento sintomático y de recuperación.

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración y en presencia de polinizadores.
- Aplicar temprano en las mañanas o por las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para organismo 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 leales para este fin.

# GALGOTRIN®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**Concentrado Emulsionable - EC**

**COMPOSICIÓN:**

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

**Reg. PQUA N° ..... -SENASA**

**CONTENIDO NETO: 200 Litros**

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

TITULAR DE REGISTRO: **DROKASA PERÚ S.A.**  
Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9, Magdalena del Mar.  
Lima - Perú. Telf.: 501-1000



FORMULADO POR: **CHEMOTÉCNICA S.A.**  
Cno. Real Esq. Marconi, Ruta 205, Km. 43.5 # 1813 C.  
Spegazzini, Pcia. Bs. As. Argentina

REENVASADO POR: **DROKASA PERÚ S.A.**  
Cajamarquilla 1ra etapa, Parcela 62, Lt. B y Sub Lote,  
Parcela 64, Lt B. Lurigancho - Chosica - Lima

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR DROKASA PERU S.A.**

**NO CORROSIVO**



**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
	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	0.4 - 0.5	12	1.5
ALGODÓN	Gusano rosado	<i>Pectinophora gossypiella</i>	0.4 - 0.5	12	2.0
	Arrebiatado	<i>Dysdercus peruvianus</i>	0.4 - 0.5	12	2.0
	Gusano mayor de la hoja	<i>Alabama argillacea</i>	0.2 - 0.3	12	2.0
	Perforador de bellotas	<i>Heliothis virescens</i>	0.3 - 0.4	12	2.0
TOMATE	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.4 - 0.5	12	0.5
	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	0.4 - 0.5	12	0.5
	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.3 - 0.4	12	0.5
CEBOLLA	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.3 - 0.4	15	0.5
ALFALFA	Caballada	<i>Anticarsia gemmatilis</i>	0.3 - 0.4	12	0.5
SORGO	Mosquito del ovario del sorgo	<i>Contarinia medicaginis</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
	Caballada	<i>Anticarsia 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
PÁPRIKA	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	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	1.0 - 1.5	NA	0.05
ESPÁRRAGO	Gusano del follaje	<i>Copitarsia corrada</i>	0.5 - 0.6	15	0.1
	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.3 - 0.4	15	0.5
AJOS	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.3 - 0.4	15	0.5

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo 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:** No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**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".

COD.

