



**Insecticida**  
**Suspensión concentrada**

**Curasemillas**

® MARCA REGISTRADA DE CIA. CIBELES

Principio Activo  
**Imidacloprid**

Porcentaje en peso:  
48% p/p

Contenido en volumen:  
600 g/L

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:**

**Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Neonicotinoide. Clasificación Toxicológica: CLASE II (DOS) IPCS/OMS, 2009. MODERADAMENTE PELIGROSO. Antidoto: No tiene antidoto.**

**Primeros auxilios:** En caso de ingestión: **provocar el vómito**, introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. Contacto con los ojos: lavado con agua limpia abundante durante al menos 15 minutos, manteniendo los párpados separados. Contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua. En caso de inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. **"EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: (02) 1722": "CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO ESTA ETIQUETA Y EL ENVASE O FOLLETO COMPAÑANTE": "MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMESTICOS, DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES"; "NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".** Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. **Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno (alavera)". **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMESTICOS O VESTIMENTAS. Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados

con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. **Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** A) **MEDIDAS GENERALES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE.** No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto. En caso de derrame durante la aplicación contener y absorber el producto derramado con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua. No dejar semilla tratada con este producto expuesta a ser consumida por animales domésticos o silvestres, principalmente aves. Escorrimento desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes resultan peligrosos para peces. B) **PELIGROSIDAD Toxicidad para Aves: MUY TÓXICO.** Las semillas tratadas con este producto, deberán ser enterradas al suelo utilizando sembradoras de surco o tapadas con restos vegetales. Toda semilla tratada deberá ser cuidadosamente manejada, evitando derrames en los caminos o puntos de carga de las sembradoras. Si los hay, deberán enterrarse inmediatamente para evitar el daño a las aves. Toxicidad para **Peces/Organismos Acuáticos: MODERADAMENTE TÓXICO.** No sembrar en áreas de desagües y surcos de erosión. No sembrar a una distancia de cuerpos de agua menor a 10 (diez) metros en siembras con sembradoras de surco y al voleo. No sembrar a una distancia de cuerpos de agua menor a 30 (treinta) metros en siembras aéreas. Toxicidad para **Abejas: ALTAMENTE TÓXICO.** Por la forma en que se aplica (tratamiento de las semillas) no representa riesgo. Avisar con anticipación al apicultor con colmenas dentro de los 60 (sesenta) metros en áreas con siembras neumáticas. Usar coadyuvantes que mejoren la adherencia del producto a la semilla. **Disposición final de envases.** Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfere el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

**USO AGRICOLA - Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
PROHIBIDO SU USO PARA TRATAR GRANOS DESTINADOS A LA ALIMENTACIÓN HUMANA O ANIMAL O PARA LA INDUSTRIALIZACIÓN. El lavado no elimina el tóxico de la semilla tratada  
**Producto autorizado por el M.G.A.P. - Registro N° 3006**

**Contenido Neto: 5L**

**Fecha de elaboración:**

**Fecha de vencimiento:**

**Lote:**

**País de origen Uruguay**

**Formulado en Uruguay por:**

**Cia. Cibeles S.A.**

Planta Industrial: Ruta 74, km 26  
Joaquín Suárez / Canelones

GAVET5LUUYO



**cibeles**

Registrante: Cia. Cibeles S.A.  
12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001  
E-mail: agro@cibeles.com.uy  
Montevideo - Uruguay



**NOCIVO**



**RECOMENDACIONES DE USO: Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:**

**GAVILAN Cib 60 FS** es un insecticida curasemillas que actúa en forma sistémica, por contacto e ingestión. Es absorbido por las raíces de la plántula en crecimiento y posteriormente trasladado a todo el vegetal. Controla insectos de suelo. Presenta acción repelente para hormigas cuando es usado a las dosis recomendadas para este uso.

Cultivo o sitio de aplicación	Plaga (1)		Dosis cc cada 100 kg de semilla	Momento de aplicación
	Nombre Común	Nombre Científico		
<b>Avena</b> ( <i>Avena sativa</i> L.) <b>Trigo</b> ( <i>Triticum aestivum</i> L.) <b>Cebada</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.)	Bicho torito	<i>Diloboderus abderus</i> .	100	previo a la siembra
	Pulgones de los cereales	<i>Rhopalosiphum spp.</i>	60	
<b>Arroz</b> ( <i>Oryza sativa</i> L.)	Gorgojo acuático del arroz	<i>Oryzophagus oryzae</i>	350	
<b>Girasol</b> ( <i>Helianthus annuus</i> L.)	Gusano alambre (larvas)	<i>Conoderus spp.</i>	500 – 600	
<b>Maíz</b> ( <i>Zea mays</i> L.)	Gorgojo verde	<i>Pantomorus viridisquamosus</i>		
<b>Sorgo</b> ( <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench.)	Bicho torito	<i>Diloboderus abderus</i>		
	Hormigas	<i>Acromyrmex spp.</i>		

**Se prohíbe el uso de este ingrediente activo en tratamientos curasemillas para siembras en cobertura, cuando la semilla quede sobre el suelo, sin cobertura ni tapada por restos vegetales.**

**Momento(s) de aplicación:** Producto para el tratamiento de semilla.

**Número, frecuencia, ó espaciamento de aplicaciones si corresponde:** 1 sola.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** GAVILAN Cib 60 FS es compatible con otros curasemillas formulados por Cibeles. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el lote de semilla.

**Tiempo de espera:** No corresponde

**Tiempo de reingreso al cultivo:** No corresponde

**Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso**

**Modo de preparación y técnica de aplicación:**

En máquinas curasemillas, colocar la semilla y agregar la dosis de GAVILAN Cib 60FS diluida en aproximadamente 1 litro de agua. Revolver hasta que quede uniformemente coloreada.

**No efectuar el llenado de la maquinaria de aplicación con agua directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.**

**Nota:** Cia. Cibeles SA garantiza el contenido de activo y la calidad de este producto de acuerdo a lo que se establece en el registro dentro del periodo de validez del lote. Como el almacenamiento y uso están fuera de su control y se realizan en condiciones de medio variables, no se hace responsable por daños o perjuicios que puedan derivarse por cualquier causa.

