

Syngenta Agro, S.A. de C.V. / Lawn & Garden  
 San Lorenzo 1009 Piso 1º, Col. Del Valle, C.P. 03100, México, D.F.  
 Productos Profesionales, atención general al cliente:

01 800 711 7857 • 01 800 9183 9175 • [servicios.clientes@syngenta.com](mailto:servicios.clientes@syngenta.com);

[teresa.ambriz@syngenta.com](mailto:teresa.ambriz@syngenta.com) y 044 (55) 40 55 31 40, [jonathan.duran@syngenta.com](mailto:jonathan.duran@syngenta.com) y 044 (55) 41 42 13 74

[www.syngenta.com.mx](http://www.syngenta.com.mx) ver productos profesionales



## ¡Un solo bocado basta!

**El cebo rodenticida anticoagulante de segunda generación más potente contra roedores comensales. Alto grado de aceptación y eficacia evaluada para el control de roedores comensales, inclusive en áreas de conservación ecológica. Amplio margen de seguridad: contiene BITREX®. Altamente resistente a intemperie.**

Composición porcentual	Porcentaje en peso
<b>Ingrediente activo</b> Brodifacoum : 3-[3-(4'-bromo (1-1'-bifenil)-4-il)-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftalenil]-4-hidroxi-2H-1-benzopiran-2-ona. (Equivalente a 0.05 g de i.a./kg) (Equivalente a 0.05 g de i.a./kg a 20°C)	0.005%
<b>Ingredientes inertes</b> Avena, maíz, adherente, colorante.	99.995%
Total	100.000%

**Talon® G**, es el rodenticida de una sola ingestión y de primera elección para tratamientos de ataque y mantenimiento por su gran potencia y rendimiento en el control de roedores comensales como *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus* y *Mus musculus* que causan daño a la salud humana y animal, así como cuantiosas pérdidas económicas por daño a los alimentos y a las instalaciones. Es activo contra especies de roedores que presentan resistencia a anticoagulantes de primera generación y especialmente recomendado en situaciones de intemperie como la humedad excesiva.

Un kilo de **Talon® G** controla más de 700 ratas o 500 ratones debido a la DL50 oral aguda (Dosis Letal 50) establecida para el ingrediente activo: brodifacoum de Syngenta. Una vez ingerido por los roedores, actúa rápidamente inhibiendo los factores dependientes de la vitamina K en la cascada de coagulación. Los roedores mueren de 3 a 8 días después de una sola ingestión de producto. No se presenta recelo al cebo debido al mecanismo crónico de acción de los anticoagulantes, a diferencia de los cebos de efecto agudo.

**Talon® G** presenta amplio margen de seguridad para humanos y animales domésticos debido a la baja concentración del ingrediente activo en la formulación y el contenido balanceado de **Bitrex®**, amargante y emético, que limita la ingestión por el humano y otras especies selectivas, pero que no es detectado a esa concentración en la formulación por los roedores.

Diseño compacto, extruido, con bajo contenido de parafina, para garantizar alta aceptación por los roedores y tamaño óptimo, pequeños bloques en forma de cubos de 5 gramos, para incrementar la cantidad de puntos de cebado por kilogramo de producto. Su forma facilita la sujeción por los roedores y presenta mayor área para roer. No requiere "precebado".

Es resistente a las condiciones de humedad extrema, lo que permite su uso directo en el interior de madrigueras y alcantarillas, mediante la sujeción con alambre e identificación del punto cebado. Su forma compacta

permite que los pequeños bloques sean engarzados rodeándolos con alambre sin desmoronarse.

Para la correcta dosificación realice la inspección del área, identifique la plaga y establezca el índice de infestación. Las dosis recomendadas son:

Plaga	Uso Infestación alta	Infestación baja
Ratas y ratones	2 Bloques cada 3 a 5 metros	1 Bloque cada 5 a 10 metros

### Recomendaciones de uso

- Limpie el área infestada y retire todo material que sirva como alimento a los roedores.
- Coloque el cebo a los primeros indicios de infestación de roedores y mantenga el abasto de cebo en los puntos de cebado durante los primeros 10 días.
- Revise los puntos de cebado periódicamente, se sugiere reponer el cebo a intervalos semanales o más frecuente si es necesario.
- Mantenimiento: mantenga algunos puntos de cebado permanentes para evitar la reinfestación.
- Siempre utilice cebaderos identificados para el uso de rodenticidas.
- Cuando haya cesado la actividad de los roedores, recoja todo el cebo no consumido y disponga de él de acuerdo a la normatividad vigente.
- Conforme aparezcan los roedores muertos, recójalos y disponga de ellos de acuerdo a la normatividad vigente.
- Evite el acceso de niños, animales domésticos y animales silvestres no objeto de control al cebo, utilizando cebaderos herméticos. Consulte la lista de roedores y otras especies protegidas por la SEMARNAT y evite sanciones por el uso ilegal de los rodenticidas (NOM-059-SEMARNAT-2001 y CITES).

### Talon® G, aplicación profesional y limpia

Categoría Toxicológica 5 Banda Verde (NOM-232-SSA1-2009), amplio margen de seguridad toxicológica, biodegradable.

### Tiempo de reentrada al sitio tratado

De inmediato, la aplicación es focalizada en cebaderos y madrigueras. Utilice el equipo de protección indicado en la etiqueta.

### Síntomas de intoxicación por uso inadecuado del producto

Puede reducir la capacidad de coagulación de la sangre y producir hematomas y/o hemorragias. Antídoto: vitamina K1 (fitomenadiona). En caso de intoxicación consulte al médico. Emergencias SINTOX/AMIFAC: Servicio las 24 horas de los 365 días del año. Área Metropolitana: 01 (55) 55 98 66 59 y 01 (55) 56 11 26 34; LADA Sin Costo 01 800 009 28 00.

Para este tipo de producto no es posible realizar el triple lavado de los envases vacíos, solo perfórelos y confínelos para su disposición final de acuerdo a la normatividad vigente.

### Presentación

Caja con 6 envases con 1 kg cada uno, conteniendo bloques cúbicos de 5 g