

Syngenta Agro, S.A. de C.V. / Home Care, Lawn & Garden
 San Lorenzo 1009 Piso 1º, Col. Del Valle, C.P. 03100, México, D.F.
 Atención general al cliente: sergio.gonzalez@syngenta.com; teresa.ambriz@syngenta.com;
 alejandra.espinosa@syngenta.com; leonardo.sobrin@syngenta.com
 01 800 711 7857 • 01 55 9183 9174 • servicios.clientes@syngenta.com;
 www.syngenta.com.mx ver: Productos Profesionales



Weatherblok® XT

Rodenticida

CLASIFICACIÓN	REGISTRO
<ul style="list-style-type: none"> • Rodenticida • Anticoagulante Segunda Generación • Derivado de 4-Hidroxycoumarina • Brodifacoum • Bloque extruído 	RSCO-URB-RODE-501-320-033-0.005

¡Un solo bocado basta!

El cebo rodenticida anticoagulante de segunda generación más potente contra roedores comensales. Alto grado de aceptación y eficacia evaluada por pruebas U.S. EPA Good Laboratory Practices (GLP). Amplio margen de seguridad: contiene Bitrex®. Resistente a intemperie. Bloque extruido y perforado.

Composición porcentual	Porcentaje en peso
Ingrediente activo Brodifacoum: 3-[3-(4'-bromo [1,1'-difenil]-4-il)-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftalenil]-4-hidroxi-2H-1-benzopiran-2-ona, o también: 3-[(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(4'-bromobifenil-4-il)-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil]-4-hidroxycoumarina (Equivalente a 0.05 g de i.a. /kg a 20°C) Nominal:	0.005%
Ingredientes inertes Emético, adherentes, atrayentes, colorantes y vehículo. Nominal:	99.995%
Total	100.00%

Weatherblok® XT, 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.

Un kilogramo de **Weatherblok® XT** 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.

Weatherblok® XT presenta amplio margen de seguridad para humanos y animales domésticos debido a la



Syngenta Agro, S.A. de C.V. / Home Care, Lawn & Garden
San Lorenzo 1009 Piso 1º, Col. Del Valle, C.P. 03100, México, D.F.
Atención general al cliente: sergio.gonzalez@syngenta.com; teresa.ambriz@syngenta.com;
alejandra.espinosa@syngenta.com; leonardo.sobrino@syngenta.com
01 800 711 7857 • 01 55 9183 9174 • servicios.clientes@syngenta.com;
www.syngenta.com.mx ver: Productos Profesionales

baja concentración del ingrediente activo en la formulación y el contenido balanceado de **Bitrex®**, amargante y emético (inductor del vómito), que limita la ingestión por el humano y otras especies selectivas, pero que no es detectado a esa concentración.

Weatherblok® XT es comercializado los Estados Unidos de América con los registros EPA Reg. No. 100-1055 y EPA Est. 61282-WI-1, específicos para la formulación e ingrediente activo de Syngenta.

Diseño compacto, extruido, con bajo contenido de parafina, para garantizar alta aceptación por los roedores y con orificio para su cómoda colocación en cebaderos. Su forma facilita la sujeción por los roedores y presenta mayor área para roer. No requiere "precebado. Uno de los primeros rodenticidas evaluados para condiciones de intemperie mediante inmersión por 24 horas en agua: "EPA's weatherability test" (U.S.EPA), es una formulación resistente a la condiciones de humedad extrema, lo que permite su uso en el interior y exterior de las instalaciones y edificaciones, muelles y puertos, mediante el uso cebaderos e incluso el uso en transportes como aviones, barcos, trenes (usos aprobado por U.S. EPA).

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).

Weatherblok® XT, aplicación profesional y limpia: Categoría Toxicológica 4 Banda Verde (NOM-232 SSA1-2009), amplio margen de seguridad toxicológica, biodegradable.

Manejo de resistencia: para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete la dosis y las frecuencias de aplicación. Este producto es importante en el programa de manejo integrado

Syngenta Agro, S.A. de C.V. / Home Care, Lawn & Garden
San Lorenzo 1009 Piso 1º, Col. Del Valle, C.P. 03100, México, D.F.
Atención general al cliente: sergio.gonzalez@syngenta.com; teresa.ambriz@syngenta.com;
alejandra.espinosa@syngenta.com; leonardo.sobrino@syngenta.com
01 800 711 7857 • 01 55 9183 9174 • servicios.clientes@syngenta.com;
www.syngenta.com.mx ver: Productos Profesionales

The Syngenta logo consists of the word "syngenta" in a white, lowercase, sans-serif font, with a stylized leaf icon above the letter 'g'. The logo is set against a black rectangular background.

de roedores y es eficaz contra especies de roedores que presentan resistencia a otros anticoagulantes, evaluado por el Resistance Rodenticide Anticoagulants Committee (RRAC). Para mayor información relacionada al manejo de resistencia a rodenticidas remitase a la página de internet: <http://www.rrac.info/about-rrac/definition-of-resistance/>

Tiempo de reentrada al sitio tratado:

De inmediato, la aplicación es focalizada en cebaderos. 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/PROCCYT: 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:

Cubeta con 5 kg, conteniendo bloques extruidos y perforados de 20 g.