

Molusquicida

EXEL GREEN

Cebo Granulado



NIVEL DERRIBO-VOLTEO	NIVEL REPELENCIA	NIVEL RESIDUALIDAD
N/A	N/A	N/A

Fórmula

Metaldehído.....5 g (N° CAS 108-62-3)
Excipientes c.s.p.....100 g

Grupo Químico: 1, 3, 5,7-tetroxocanos.

Condición de venta: General.

Clasificación Toxicológica III: Ligeramente peligroso.

Presentación: Envase 250g y caja 1kg.

Registro ISP N°: **P-271/21**

Fabricado y distribuido por: BTS Intrade Laboratorios S.A.
Mar del Sur 7358. Pudahuel. Santiago de Chile.

Contacto: recepcion@bts.cl. Fono: (56) 2 2749 8540.
www.bts.cl.

* Foto de producto referencial.

Descripción del producto

Exel Green Pellet, es un efectivo y altamente atractivo cebo, formulado como pellet, para el control de caracoles y babosas presentes en plantaciones, huertos, chacras, plazas y jardines y en general, en todos aquellos lugares afectados por estos moluscos.

Una de sus principales cualidades, es que está formulado con una fina y rica molienda de cereales, y mezclados con un componente hidrófobo (parafina) que evita que el producto se altere por la humedad ambiental, el riego y las lluvias. Esto permite una gran estabilidad del producto en el ambiente, facilitando los controles por un prolongado período de tiempo.

Exel Green Pellet Para Caracoles y Babosas permite el control de las principales especies plagas, como son *Helix aspersa* (caracol de las viñas) y babosas de la familia *Limacidae*, siendo inocuo para lombrices e insectos predadores presentes en el suelo.

Está recomendado para tratamientos preventivos y de mantención en el inicio de la temporada, o bien para tratamientos curativos y de choque en plena temporada, cuando existen poblaciones altas de caracoles y babosas.

Está formulado en base a un moderno sistema de extrusión, el cual permite obtener una mejor integración de todos sus componentes, consiguiendo un pellet altamente atractivo y palatable.

Forma de aplicación

Aplique directo al suelo en pequeños montoncitos alrededor de árboles, arbustos y plantas de jardín, en superficies de mayor extensión aplique al voleo. Repita la aplicación a los 10 días si el ataque de caracoles y babosas es muy intenso.

Por lo general, los daños comienzan a verse en los extremos de los cultivos, progresando el daño hacia el interior de este. Para este caso, se recomienda aplicarlo en bandas paralelas, separados por 6 a 8 metros, rodeando el cultivo o bien, protegiéndolo en la zona por donde comenzó el ataque. En ataques de alta infestación y detectados tardíamente, se recomienda disponer el pellet en el sentido de la hilera o banda de plantación. En huertos frutales o viñas se sugiere distribuir el pellet en montículos cada 2 a 3 metros.

No aplicar si hay lluvia o ésta se encuentra pronosticada dentro de las próximas 24 horas.

TIPO DE APLICACIÓN	INSECTOS A CONTROLAR	LUGAR DE APLICACIÓN	DOSIS RECOMENDADA
Directo al suelo	Caracoles, babosas y otros moluscos que afectan a las plantas.	Jardines de tamaño reducido. Alrededor de árboles, arbustos y plantas de jardín	250 g / 50 m ²
Al voleo	Caracoles, babosas y otros moluscos que afectan a las plantas.	Superficies de mayor extensión	5 – 10 Kg / ha

Precauciones

- Este producto debe ser aplicado por adultos.
- No asperje sobre animales domésticos.
- No aplique sobre alimentos ni utensilios de cocina, lugares donde se preparan alimentos, en envases de estos, acuarios, jaulas de animales o en lugares frecuentados por niños.
- Este producto es de baja toxicidad para el ser humano, sin embargo, no debe tener contacto con la piel ni ojos.
- Evite aplicar contra el viento.
- No coma, fume o beba cuando realice la aplicación.
- Luego de la aplicación debe lavarse las manos con abundante agua y jabón.
- Use guantes para su seguridad.
- Tóxico para organismos acuáticos y para la vida marina.
- Elimine el envase de forma segura, no reciclar, elimine como desecho tóxico en vertedero autorizado.
- Conservar el producto en su envase original con la etiqueta en buen estado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
- No almacenar junto a alimentos de uso humano y animal.
- **Tiempo de reingreso:** Inmediatamente después de la aplicación.

Síntomas de intoxicación

Náuseas, vómitos, dolor abdominal, diarrea, temblores musculares, agitación o excitación, dificultad para respirar, fiebre, sudoración excesiva, confusión o somnolencia.

Primeros Auxilios

- **Contacto con la piel:** Lave bien con abundante agua y jabón las partes afectadas. Si la irritación persiste, consulte a un médico.
- **Contacto con los ojos:** Quite lentes de contacto, enjuague con agua limpia durante al menos 15 minutos manteniendo los párpados levantados. Si la irritación persiste consulte a un médico.
- **Ingestión:** No induzca el vómito. Consulte inmediatamente a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.
- **Inhalación:** Lleve al afectado al aire fresco. Consulte a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.

Antidoto

No existe. Aplique tratamiento sintomático.