

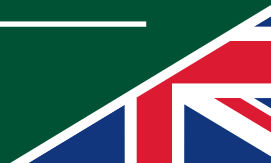


International

INSECTICIDES & RODENTICIDES

PELGAR INTERNATIONAL

LATAM





International

PelGar International es el principal fabricante británico de productos rodenticidas e insecticidas sumamente efectivos para el control de plagas de salud pública y agrícolas en todo el mundo.

Con un activo y dinámico programa de investigación y desarrollo que se vale de una amplia gama de inteligencia de mercado y observaciones técnicas, buscamos brindar soluciones nuevas e innovadoras a cualquier problema global de plagas.





PelGar opera desde su sede en Hampshire, Inglaterra, y a través de oficinas locales en Europa, África, Australia y América del Norte.

Nuestro laboratorio de análisis y formulación asegura la más alta calidad de los productos desde dos plantas de fabricación en el RU, al tiempo que nuestro centro de investigación brinda al equipo técnico valiosas aportaciones sobre el comportamiento y la biología de los roedores e insectos objetivo.

Creemos que si bien los ingredientes activos usados en la industria pueden ser comunes, las plagas objetivo y los entornos donde viven son muy diferentes. Brindar control efectivo por lo tanto significa que las sustancias activas deben estar disponibles en una amplia gama de formulaciones de alta calidad. Nuestra innovadora tecnología de formulación ayuda a optimizar la eficacia del producto contra las plagas objetivo, al tiempo que se minimiza cualquier riesgo posible para el usuario, las especies no objetivo y el medioambiente.

PelGar cuenta con fichas completas sobre los tres ingredientes activos rodenticidas difenacoum, bromadiolona

y brodifacoum con una amplia gama de formulaciones registradas. Nuestra gran cartera de insecticidas se basa en piretroides sintéticos y reguladores de crecimiento de insectos y somos especialistas mundiales en productos de piretro natural para uso en plantas.

Proporcionamos pericia y productos de renombre en más de 70 países del mundo, apoyando a clientes que intervienen directamente en el control de plagas molestas, en campañas nacionales contra los vectores de enfermedades y en proyectos de conservación locales y nacionales. Nuestra red mundial de personal experimentado y los recursos locales garantizan un nivel de servicio excepcional en tanto buscamos la próxima asociación estratégica para desarrollar aún más nuestro negocio.

La disponibilidad de los productos en este catálogo dependerá de los registros locales y de la demanda; por favor consulte a su representante local para más información. ■

Contenido

Protección de Plantas	06
Control de Insectos	07
Concentrados Insecticidas	08
Generadores de Humo Listos para Usar	11
Sprays y Polvos Listos para Usar	12
Repelentes de Insectos	14
Control de roedores	
Cebos Granulados	20
Cebos a base de granos	21
Cebos de trigo integral	22
Cebos blandos	25
Gel	26
Cebos No Tóxicos	27
Pasta barrera no tóxica	28
Accesorios	29
Envasado	
Soluciones de envasado flexibles	30

Control De Insectos Con Insecticidas PelGar



PelGar fabrica una amplia gama de insecticidas para uso en salud pública y agricultura que van desde concentrados líquidos hasta sprays y aerosoles listos para su uso.



No hay tal cosa como un insecticida “universal” que funcione perfectamente contra todas las plagas, en todos los substratos y bajo todas las condiciones ambientales. Al diseñar tipos específicos de formulaciones para diferentes situaciones problemáticas podemos realzar la actividad insecticida de los materiales activos.

Nuestros insecticidas abarcan desde la económica cipermetrina en polvos humectables al 40% hasta formulaciones de avanzada con ingredientes multi-acción que combinan efectos duraderos y de rápida acción o que tienen diferentes modos de acción para controlar hasta las poblaciones de plagas más difíciles.

Años de investigación y experiencia en Europa, el Cercano Oriente, África y América del Sur han permitido a nuestro equipo producir algunos de los insecticidas más robustos y efectivos disponibles hoy día en el mercado para el control de plagas.

La mayoría de nuestros insecticidas se basan en uno o más de los piretroides

sintéticos, que son bien conocidos por su actividad de “amplio espectro”. Algunos productos también contienen el sumamente potente regulador de crecimiento de insectos piriproxifeno. Este ofrece control de doble acción al mismo tiempo que reduce el inicio de la posible resistencia al insecticida. Se logra más protección contra la resistencia incorporando altos niveles del sinergista piretroide butóxido de piperonilo (PBO).

PelGar es también un especialista en la aplicación de piretrinas naturales, una sustancia purificada de flores de crisantemo que causa la rápida fulminación de los insectos seguida poco después por su muerte. El modo de acción es no sistémico y por

contacto, causado por la aglutinación de piretrinas a canales de sodio lo cual inhibe el sistema nervioso de los insectos. Este modo de acción conduce a un amplio espectro de actividad insecticida y, debido a la no persistencia del ingrediente activo en el medioambiente, la resistencia de los insectos es muy rara. ■



Protección de Plantas

PyGar 5EC

Contiene:

5% p/v de piretrinas

25% p/v de butóxido de piperonilo.

Control:

**Insectos voladores en descanso e
insectos rastreros**

Aplicación:

**Rociadores de compresión /
pulverizador de barra montado en
tractor**

Disponibilidad:

Botellas autosificadoras de 250 ml

Botellas de 1 litro

Bidones de 5 litros



Una solución efectiva contra las plagas de insectos para protección de cultivos y agricultura orgánica.

Pyrethrum 5 EC está aprobado para uso contra una amplia gama de plagas, incluyendo moscas blancas, áfidos, trips y arañas rojas. Se puede usar en frutas y verduras protegidas y las cosechas pueden ser recolectadas tan solo 24 horas después de la aplicación ya que no queda ningún residuo de pesticida después de este período. ■

Concentrados Insecticidas

Alhaban Super

Contiene:

14,5% p/p de cipermetrina

4,8% p/p de tetrametrina

19,3% p/p de butóxido de piperonilo

Control:

Para uso contra insectos voladores y rastreros incluyendo chinches, pulgas, cucarachas, escarabajos, moscas, mosquitos, polillas y avispas

Aplicación:

Rociador de compresión

Disponibilidad:

Botellas autosifradoras de 500 ml

Bidones de 5 litros



Alhaban Super es un insecticida residual sumamente efectivo diseñado para el control de una amplia gama de plagas de insectos.

Altos niveles del agente matador cipermetrina combinados con el poder de expulsión y fulminación de la tetrametrina y la adición de altos niveles de PBO ofrecen un concentrado insecticida sumamente efectivo que romperá el ciclo de resistencia en los casos en que se hayan usado constantemente productos de menor eficacia. ■

Concentrados Insecticidas

Cimetrol Super EW

Contiene:

25% p/p de cipermetrina
10% p/p de tetrametrina
20% p/p de butóxido de piperonilo
1% p/p de piriproxifeno

Control:

Chinchas, pulgas, insectos rastreros en general

Aplicación:

Rociador de compresión

Disponibilidad:

Botellas autosificadoras de 500 ml



Formulado como una emulsión de aceite en agua, nuestro galardonado Cimetrol Super permite rápido acceso del ingrediente activo a la plaga objetivo al mismo tiempo que brinda un prolongado control residual.

Esta formulación de avanzada cuenta con las propiedades multi-acción de sus dos predecesores, Cimetrol y Stingray. Cimetrol Super contiene un piretroide tipo I para expulsión y fulminación veloces, un piretroide tipo II para la rápida matanza de los insectos, un sinergista metabólico para evitar las resistencias metabólicas de los insectos y un regulador de crecimiento de los insectos (RCI), demostrando un modo de acción completamente diferente, para asegurar que cualquier población resistente nunca logre pasar sus propiedades de resistencia a la próxima generación. ■

Concentrados Insecticidas

Cytrol 10/4 ULV

Contiene:

10% p/p de cipermetrina
4% p/p de butóxido de piperonilo

Control:

Insectos rastreros incluyendo cucarachas o insectos en descanso incluyendo moscas

Aplicación:

Como una niebla térmica o tratamiento UBV de espacios. También se puede diluir y aplicar utilizando un rociador de compresión

Disponibilidad:

Botellas autosifificadoras de 500 ml
Bidones de 5 litros



Cytrol 10/4 ULV es una formulación EC;UL que permite dilución con aceite (kerosene o diésel) o agua.

Cuando se aplica como una niebla térmica o tratamiento UBV de espacios brinda un control económico de los insectos voladores incluyendo moscas, mosquitos y jejenes. El producto también se puede diluir con agua y aplicar como un tratamiento residual usando un rociador de compresión para el control de insectos rastreros o insectos voladores en descanso.

La sustancia activa cipermetrina es un piretroide sintético de amplio espectro que brinda matanza veloz por contacto con el insecto objetivo y, al ser fotoestable, provee buen control residual. La adición del sinergista butóxido de piperonilo (PBO) realza la velocidad de la fulminación y sinergiza el efecto letal. ■

Concentrados Insecticidas

Cytrol Forte WP

Contiene:

40% p/p de cipermetrina

Control:

**Insectos rastreros en general,
insectos voladores en descanso**

Aplicación:

Rociador de compresión

Disponibilidad:

Sachets de 10 g

Cubos de 250 g

Cubos de 500 g



Uno de los productos emblemáticos del surtido PelGar, Cytrol Forte es un polvo humectable de alta potencia que contiene el poderoso piretroide sintético cipermetrina.

Cuenta con excelentes cualidades insecticidas y buen efecto de expulsión y fulminación. Este tipo de formulación es especialmente útil para el tratamiento de superficies sumamente absorbentes tales como ladrillos, lodos o algunas maderas. Después de la aplicación, cuando está seco, el ingrediente activo (y relleno) se deja en la superficie a modo de un polvo microscópico, insecticidamente activo que se recoge con facilidad cuando un insecto camina sobre él. De esta manera, Cytrol Forte brinda un control sumamente bueno en superficies difíciles en las cuales se requiere una vida residual excepcionalmente prolongada. Debido a la alta potencia de la formulación, Cytrol Forte no produce manchas en la superficie tratada, lo cual puede ser común con otros polvos humectables. ■

Generadores de Humo Listos para Usar

Pulverizadores Fortefog

Contienen:

13,25% p/p de permetrina

Control:

Insectos voladores y rastreros

Aplicación:

Generador de humo insecticida listo para usar

Disponibilidad:

Pulverizador Mini 3,5 g

trata hasta 120 m³ (para insectos voladores)

Pulverizador Midi 11 g

trata hasta 400 m³ (para insectos voladores)

Pulverizador Maxi 27 g

trata hasta 1000 m³ (para insectos voladores)

Pulverizador Jumbo 100 g

trata hasta 4000 m³ (para insectos voladores)



Los pulverizadores de permetrina Fortefog P son fáciles de usar en hogares, fábricas o depósitos y son efectivos contra una amplia gama de insectos voladores y rastreros.

Los pulverizadores son especialmente útiles en los casos cuando el acceso para pulverizar es difícil o limitado y ensayos realizados han demostrado que los pulverizadores de PelGar son hasta diez veces más efectivos que los de otras marcas en el mercado. Los pulverizadores Fortefog están disponibles en cuatro tamaños estándar, siendo los de 3,5 g y de 11 g que cuentan con un exclusivo sistema de mecha azul de quemado lento sin chispas aprobados para venta al por menor. ■

Sprays y Polvos Listos para Usar

Pythrin 33

Contiene:

0,38% p/p de piretrinas

4,44% p/p de butóxido de piperonilo

Control:

Insectos voladores y rastreros

Aplicación:

Rociador de compresión / vapor / niebla

Disponibilidad:

Bidones de 5 litros



Pythrin 33 es un spray insecticida no persistente listo para usar para vaporización y nebulización térmicas o tratamiento de superficies en los locales donde se manejan alimentos y para higiene pública / control de insectos molestos.

Basándose en la actividad insecticida de amplio espectro de las piretrinas, la adición del sinergista butóxido de piperonilo (PBO) incrementa la eficacia e inhibe el mecanismo de resistencia natural de los insectos. ■

Repelentes de Insectos

Permapel RFU

Contiene:

0,5% de p/p permetrina

Control:

Insectos picadores

Aplicación:

Rociar sobre telas y tejidos

Disponibilidad:

Botella Flaresol de 300 ml



Formulado para brindar repelencia duradera de las telas contra mosquitos, garrapatas, jejenes y otros insectos picadores.

Permapel RFU es apropiado para uso en ropa, mochilas, mosquiteros y carpas en todos los climas tropicales. Nuestro "flaresol" especialmente creado usa una acción de aspiración de bolsa en botella para entregar una niebla fina que se distribuye uniformemente en todas las superficies, aun cuando está boca abajo. El accionamiento repetido produce un spray continuo que permite cubrir grandes áreas con rapidez y facilidad. ■

Catalogación OTAN NOC 6840-99-670-1469

Control De Roedores Con Rodenticidas PelGar



En América del Sur nuestras principales marcas PelGar son:

Roban/Kaput - difenacoum **Brigand/Galgorat/BurraRat** - bromadiolona **Vertox/Raticate/Ketran** - brodifacoum

También vendemos bajo otras marcas en América del Sur y en todo el mundo.

	Gránulos	Trigo Integral	Copos de Avena	Bloques de Cera Moldeados	Cebo Blando	Gel	Pasta Barrera
DIFENACOUM	•	•		•	•		
BROMADIOLONA	•	•		•	•		
BRODIFACOUM	•	•	•	•	•	•	
NO TÓXICO				•	•		•



PelGar produce una serie de formulaciones apetecibles de alta calidad basadas en los ingredientes activos difenacoum, bromadiolona y brodifacoum; los anticoagulantes más comúnmente usados en roenticidas.

Los anticoagulantes actúan reduciendo la capacidad de coagulación de la sangre de los roedores y cada ingrediente activo tiene un nivel de toxicidad diferente para ratones y ratas, como se muestra en el cuadro a continuación:

Anticoagulante	DL50 mg ia/kg Ratón/Rata	Concentración del Cebo (PPM)	DL50 (g de cebo) Ratón/Rata*	DL50 (g de cebo/kg) Perro
Difenacoum	0.8 / 1.80	50	0.4 / 9.0	1000
Bromadiolona	1.75 / 1.13	50	0.9 / 5.6	200
Brodifacoum	0.40 / 0.27	50	0.2 / 1.4	5.0

* Típicamente 250 g rata y 25 g ratón; consumo basado en 25 g / 3 g respectivamente.
Datos de DL50 obtenidos de una variedad de fuentes industriales.

Como guía general, en la mayoría de las situaciones de control de roedores difenacoum es más de dos veces más eficaz en ratones que la bromadiolona. Para el control de ratas, la bromadiolona es el más eficaz de estos dos ingredientes activos. En comparación, brodifacoum es con mucho el más eficaz tanto en ratas

como en ratones, pero también es considerablemente más tóxico para las especies no objetivo tales como pájaros y perros. Se aconseja usar brodifacoum solo en situaciones específicas o cuando el control con otros anticoagulantes ha fallado.

Se recomienda un plan integral de gestión de plagas para asegurar la colocación y el uso correctos del cebo, lo cual realzará en gran medida la eficacia del control y minimizará el riesgo de envenenamiento de animales no objetivo. La vitamina K1 es un antídoto contra todos los anticoagulantes, tras envenenamiento accidental o secundario.

Usando estos tres ingredientes activos roenticidas PelGar fabrica un surtido de ocho formulaciones listas para usar a fin de brindar máxima eficacia en las diversas situaciones y entornos para los cuales se requieren. Adyuvantes de sabor y endulzantes mejoran el consumo del cebo y los biostáticos inhiben el crecimiento de hongos o bacterias cuando el cebo se utiliza en condiciones húmedas.

Las formulaciones estándar para uso profesional contienen 50 ppm del ingrediente activo y 10 ppm del agente aversivo humano benzoato de denatonio cuyo sabor es amargo para la mayoría de los seres humanos. ■



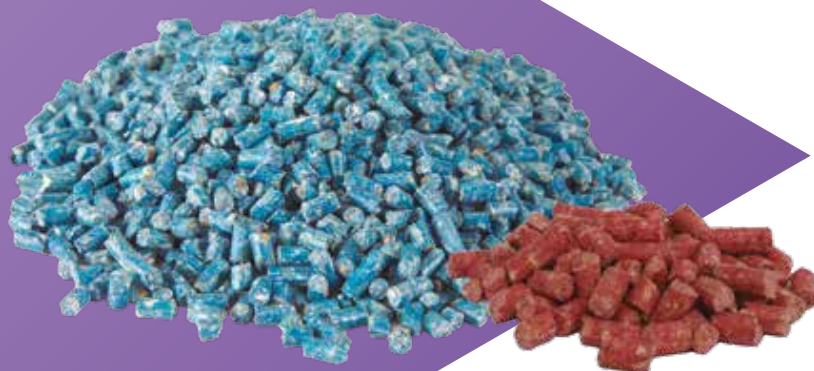
Cebos Granulados

Disponibles en los siguientes ingredientes activos:

difenacoum
bromadiolona
brodifacoum

Disponibilidad:

Disponibles en diversos tamaños de envase para usuarios noveles y profesionales; desde sachets de 20 g a bolsas a granel de 20 kg.



Los cebos granulados ofrecen una fuente de alimento sumamente apetecible y equilibrado, perfecto donde la población de roedores objetivo se ha estado alimentando de piensos compuestos.

Formulados utilizando una mezcla de cereales, azúcares, proteínas y grasas, con adyuvantes del sabor para mejorar el consumo del cebo, nuestros cebos granulados están disponibles en tres ingredientes activos, difenacoum, bromadiolona y brodifacoum. Con una larga vida de almacenamiento, se recomiendan para uso en interiores, en exteriores en climas secos o donde puedan estar bien protegidos contra la humedad. ■

Cebos a base de granos



Los cebos a base de granos son comúnmente utilizados en situaciones rurales, especialmente donde son lo más parecido a los alimentos existentes que los roedores comen.

Pelgar fabrica dos cebos a base de granos de grado culinario: trigo cortado y copos de avena, para alentar a los roedores a aceptar más rápidamente el cebo como una nueva fuente de alimento.

En las páginas a continuación se podrán encontrar detalles de éstos. ■



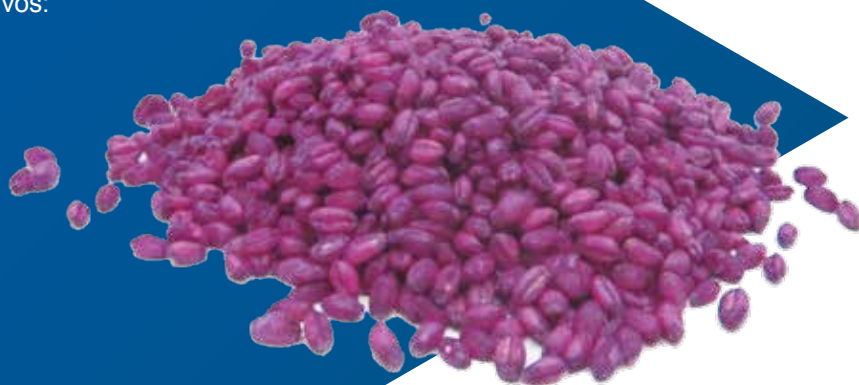
Cebos de trigo integral

Disponibles en los siguientes ingredientes activos:

difenacoum
bromadiolona
brodifacoum

Disponibilidad:

Disponibles en diversos tamaños de envase para usuarios noveles y profesionales; desde sachets de 20 g a bolsas a granel de 20 kg.



Disponibles en los tres ingredientes activos, difenacoum, bromadiolona y brodifacoum, nuestros cebos de trigo integral se formulan usando trigo de grado alimentario micronizado (tratado a alta temperatura).

Esto impide la germinación e inicia la conversión de almidones en azúcares, endulzando el cebo e incrementando su atractivo para los roedores. Los cebos de trigo integral tienen un aroma especial que otorga al cebo un exclusivo olor a chocolate, que es sumamente atractivo tanto para ratas como ratones. Los cebos de trigo integral también se pueden fabricar con aroma anisado o sin ningún aroma. ■

Copos de avena

Disponibles en los siguientes ingredientes activos:
brodifacoum

Disponibilidad:

Disponibles en diversos tamaños de envase para usuarios noveles y profesionales; desde sachets de 20 g a bolsas a granel de 20 kg.



Los copos de avena tienen un alto contenido de aceites naturales dulces muy atractivos para los ratones y también muy tentadores para las ratas.

Estos aceites naturales ayudan a incrementar la palatabilidad del cebo, brindando calorías adicionales y un alimento más atractivo. Nuestros copos de avena están disponibles con el sumamente efectivo ingrediente activo brodifacoum y son ideales para uso en áreas problemáticas donde el control puede estar resultando difícil. ■

Bloques de cera

Disponibles en los siguientes ingredientes activos:

difenacoum
bromadiolona
brodifacoum

Disponibilidad:

Disponibles en diversos tamaños de envase para usuarios noveles y profesionales; desde sachets de 20 g a bolsas a granel de 20 kg.



Los bloques de cera son ideales para uso en las situaciones en las cuales la seguridad del cebo es primordial o cuando los cebos se usan en entornos húmedos.

Resultado de investigación exhaustiva por parte de PelGar, nuestros bloques de cera moldeados se formulan usando harina de trigo de grado culinario de alta calidad mezclada con trigo en trozos, otros cereales y proteínas para asegurar excelente consumo del cebo. El proceso de fundición en caliente recubre los ingredientes con cera brindando considerablemente más protección contra los elementos en comparación con los bloques extruidos. Nuestros bloques más grandes, fácilmente asegurados en su lugar en una estación de cebo o atados/clavados en su lugar en sitios protegidos para máxima seguridad, tienen un orificio central para pasarlos por barrotes o barras. ■

Cebos blandos

Disponibles en los siguientes ingredientes activos:

difenacoum
bromadiolona
brodifacoum

Disponibilidad:

Pequeñas bolsitas de 10 g o 15 g que se pueden atar o clavar en su lugar, o tubos de calafateado de 300g para ubicación puntual. Hay tamaños de envases para usuarios noveles y profesionales, desde sachets de 50 g a bades de 10 kg.



Cuando se requiere un cebo “antiderrame”, nuestros cebos blandos o en pasta ofrecen la perfecta alternativa.

Hechos con aceite o grasa animal, ofrecen un alimento rico en calorías que puede ser especialmente útil cuando hay disponibles múltiples fuentes de alimentos o donde los roedores se han negado a aceptar otros cebos.

Estos cebos de alta palatabilidad se formulan usando una mezcla de harina de trigo de grado culinario de alta calidad, trozos de granos y grasa de cerdo blanda para producir un alimento alto en calorías y de alto valor energético. El aromatizante artificial de maní es sumamente atrayente tanto para ratas como ratones y, debido a que en realidad no contiene nueces, se puede usar en lugares críticos como fábricas y áreas de elaboración de alimentos. Los cebos blandos están disponibles en los tres ingredientes activos, difenacoum, bromadiolona y brodifacoum, y continúan siendo maleables aun en temperaturas bajo cero. ■

Gel

Disponible en los siguientes ingredientes activos:
brodifacoum

Disponibilidad:

Tubos de 35 g

Tubos de resina de 300 g



El gel de contacto es un gel sumamente adhesivo que se pega rápidamente a los pies y la piel de ratones y luego es ingerido debido a los hábitos normales de higiene de los roedores.

Usando la alta toxicidad del brodifacoum para los ratones, Vertox Contact Gel ha sido desarrollado para uso cuando los cebos alimenticios normales no son efectivos o prácticos. El producto ha demostrado ser muy útil donde se ha identificado resistencia conductual y en situaciones en las cuales hay disponibles múltiples fuentes de alimentos y no se pueden limitar. ■

Cebos No Tóxicos

Disponibles en los siguientes ingredientes activos:

No Tóxico

Disponibilidad:

Los cebos no tóxicos de PelGar están disponibles en dos formulaciones; cebo en pasta y bloques de cera.



Los cebos no tóxicos son cada vez más importantes en la lucha contra los roedores cuando no se pueden usar o no se deberían usar permanentemente cebos tóxicos.

Los cebos no tóxicos de PelGar se fabrican conforme a las mismas rigurosas especificaciones que las formulaciones tóxicas. Se pueden cambiar con facilidad cuando se identifican infestaciones sin que haya ninguna detección por los roedores objetivo o se pueden usar para alentar a los roedores a visitar trampas o jaulas. ■

Pasta barrera no tóxica

Contiene:

Pasta no tóxica que contiene cuentas de EPS y fibras metálicas.

No contiene pesticidas ni biocidas.

Aplicación:

Aplicación lista para usar con una pistola para calafateo

Disponibilidad:

**Tubo de calafateado de 340 g
Caja de 12 tubos**



RodentStop es una innovadora formulación de barrera física que sella grietas, juntas, agujeros, aberturas roídas y otras áreas abiertas para impedir la entrada de roedores y otras plagas.

La aplicación a muchas superficies, incluyendo PVC, es rápida y fácil usando una pistola para calafateo; es instantáneamente impermeable; se puede pintar una vez seca y no se ve afectada por temperaturas extremas para brindar protección duradera. La versatilidad y flexibilidad de RodentStop hacen que sea ideal para uso en una gran variedad de sitios tanto en interiores como en exteriores. Se puede incorporar con efectividad a edificios tanto nuevos como existentes y es especialmente idónea para áreas higiénico-sensibles tales como las instalaciones de elaboración y preparación de alimentos o en torno a tuberías y cables eléctricos. ■



Accesorios

La seguridad de los cebos es de importancia primordial en cualquier programa de control de roedores. Los cebos se deben colocar de manera de limitar el acceso de animales no objetivo, especialmente perros, gatos, cerdos y aves de corral.



PelGar fabrica y obtiene un surtido de accesorios. Aquí se muestran algunos ejemplos de nuestros productos más populares - por favor consúltenos para más información y detalles sobre otros productos.

Las estaciones de cebo son una de las maneras más fáciles de mantener los cebos seguros y brindar una forma conveniente y simple de colocar, controlar y añadir más cebos rodenticidas. También ayudan a mantener el cebo seco y fresco cuando se utilizan al aire libre o en sitios húmedos. Las cajas con cerradura de PelGar para ratas y ratones han sido diseñadas para ser usadas con todos los cebos y se pueden proveer con barras para asegurar los bloques de cebo y los cebos en pasta. La estación para ratas también puede contar con una trampa de captura muerta que se puede activar cuando la estación está cerrada. PelGar E-Z Baiter es una estación de cebo multifuncional para ratas que explota el comportamiento natural de las ratas de correr por túneles. Se insertan dos tubos verticales transparentes en la parte superior de la estación de cebo para almacenar cebo suelto, ayudando a mantener el cebo fresco hasta que se coma. ■





Dimensions:
(h) 105mm x (w) 262mm x (d) 166mm

BANDIT Bait Station

Strong, deadly and compact

This new and exclusive box has been designed with the help of PMPs to offer the perfect environment for rats to be trapped in and feed.

For Use With:

Snap-traps, baits and monitoring blocks.

Availability:

Box of 6 stations with accessories.



The Bandit offers strength and durability at a competitive price.



- 1 Clear line of sight.
- 2 Unique lock-in rat trap holder.
- 3 Complete with spike for block and soft baits, and divider for whole wheat or pellet baits.
- 4 Water drainage holes to prevent bait from getting wet.
- 5 Ability to also hold snap traps.
- 6 Raised internal height to allow rats to sit up and feed.



PELTRAP NZ

Rat & Mouse Snap Traps

Functionality at a competitive price

Both the rat and mouse PelTrap NZ are easy to use and secure, and will fit in most stations. They have a strong spring meant to break the neck so the rats and mice do not suffocate but are killed instantly.

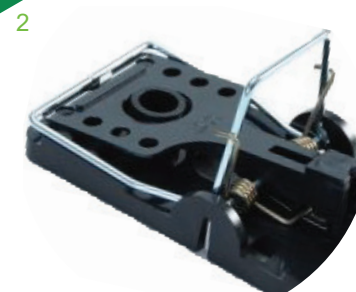
For Use With:

Bait stations, individually or with monitoring blocks or lures

Availability:

NZ Rat - Box of 12 snap traps

NZ Mouse - Box of 24 snap traps



- 1 A compact version of its big brother, the PelTrap NZ Mouse is easy to use and secure, and will fit in most mouse stations. It has a strong spring meant to break the neck so the mouse does not suffocate but is killed instantly.
- 2 The PelTrap NZ Rat with an 8 coil spring, strong enough to break fingers! It is stronger than most snap traps on the market, for a quick and efficient kill.



Dimensions:
(h) 37mm x (w) 132mm x (d) 78mm

NG MOUSE Bait Station

Compact, discreet, yet effective.

The PelGar NG Mouse Box is a versatile box proving to be the mouse station of choice for PMPs across the globe. The PelGar NG mouse box has been designed with the operator in mind.

For Use With:

Baits and monitoring blocks.

Availability:

Box of 12 stations with accessories.

Available in 4 additional colors by special order:



Green



Red



Blue



White



- 1 Uses the same key as other popular boxes on the market.
- 2 Accommodates many popular bait formulations.
- 3 Unique design prevents fingers from touching bait through entrance holes.
- 4 Fixing bracket available.
- 5 Combinable with the Eradisect insect monitoring station.

ALERT Bait Station

Professional, discreet and highly effective unit

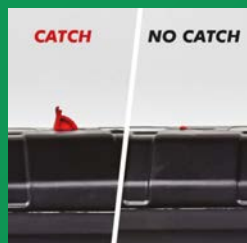
The PelGar Alert Station has been designed with the help of PMPs to offer the perfect environment for rodents to be trapped and baited with an easy mechanism for checking the results of placed snap traps.

For Use With:

Snap-traps, baits and monitoring blocks.

Availability:

Box of 6 stations with accessories.



The PelGar Alert Station has been designed to provide a superior catch rate over other trap systems on the market.



Dimensions:
(h) 110mm x (w) 466mm x (d) 115mm



- 1 Secure and lockable tamper-resistant lid.
- 2 Accommodates two rat snap traps.
- 3 Rods allow for use of block and soft baits.
- 4 Flags alert you if the trap inside has been set off.
- 5 Traps easily secured in place on front edge with insert clip.
- 6 Designed to offer rodents a straight run-through/line of sight.

Soluciones de envasado flexibles

Si bien estamos dedicados a producir los productos de la más alta calidad para el mercado global de control de plagas, también apreciamos que no todos los clientes quieren los mismos productos o tamaños de envase.



Sachets, bolsitas y cajas de cartón para venta al por menor

PelGar puede producir una serie de sachets y bolsitas de 20 g a 2 kg en una serie de membranas para adaptarlas a las exigencias locales. Los sachets y las cajas de cartón se pueden producir como simples impresiones de un solo color hasta diseños a todo color como se ve aquí.

Además de poner a disposición la mayoría de las formulaciones con diferentes ingredientes activos y de formulación, nuestros recursos internos nos permiten poner a disposición opciones de envasado flexibles. Nuestro equipo de expertos en envasado y diseño puede ayudar a crear el producto y la marca que se adapten a sus clientes y siempre están a mano para ofrecer asesoramiento y apoyo.



Cubos y baldes

PelGar cuenta con un gran surtido de baldes tanto redondos como rectangulares en tamaños de 200 g a 20 kg, una de las opciones más populares para el mercado profesional. Esta solución ofrece un producto de alta calidad con un rápido tiempo de servicio y una cantidad mínima de pedido muy razonable.



Bolsas y cajas de cartón a granel

PelGar produce cebo en bolsas de polipropileno tejido y papel que abarcan desde bolsas comunes hasta impresiones fotográficas a todo color. También hay disponible producción en cajas de cartón a granel para reempaqueado local en el país.



Botellas y sprays

PelGar trabaja con una gran colección de tamaños de botellas que pueden llevar tapas estándar y dispensadoras, spray de bombeo, aerosol y mecanismos no aerosol desde 100 ml a 500 ml y 1 litro a 10 litros, brindando una enorme variedad y selección para productos líquidos y en polvo.

PelGar International se ha comprometido a brindarle la solución correcta a su problema. Le rogamos comunicarse con nosotros para obtener información más detallada sobre nuestros productos y su disponibilidad.

PelGar International

Sede Central

13 Newman Lane, Alton,
Hampshire GU34 2QR, Inglaterra
Tel: **+44 (0) 1420 80744**
Fax: **+44 (0) 1420 80733**
Email: **sales@pelgar.co.uk**

Andrej Branc

Gerente Comercial - América
Email: **andrej@pelgar.co.uk**
Tel: **+1 610 849 1723**

Mike Dadd

Gerente Comercial Regional – Cuba
Email: **mike.dadd@pelgar.co.uk**
Tel: **+44 (0) 1730 893579**



International

PelGar International, 13 Newman Lane, Alton, Hampshire GU34 2QR, Inglaterra
Tel: **01420 80744** Email: **sales@pelgar.co.uk**

www.PelGar.co.uk

► Rodent Control ► Insect Control ► Plant Protection ► Insect Repellents ► Decontamination Kits

© Todas las marcas y el contenido son derechos de autor de PelGar International 2019.

Las imágenes y etiquetas de los productos son representaciones visuales para los propósitos de este folleto publicitario solamente. Los envases reales y el contenido de las etiquetas variarán dependiendo de los requisitos reglamentarios regionales. No se deberá depender de que el contenido y la información en este folleto publicitario sean exhaustivos o exactos. Siempre consulte la etiqueta antes de usar cualquier producto de PelGar. Si hay cualquier discrepancia, los clientes deben seguir la información provista en la etiqueta del producto que se ha aprobado.