



Magnum Gel Cucarachas 3032 5





Magnum Gel Hormigas 8104 5

Ecorex DISK One 3003 6





Ecorex GEL One 8103 7

Kit Magnet
Drosophila
3933
8





Master Trap Avispas 3203 8

Master Trap Moscas 3203 9





Thermicide 3690 13

NEW

Pyrenat EC 3784/3788/3783 10





NEW Ëqual Contact 3935 / 3931 11

New Serpol Basic 3061 15





NEW K.O. RAT 8105 17

LA EVELUCIÓN

CONTRA CUCARACHAS & HORMIGAS









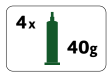








Magnum Gel Cucarachas IGR PLUS Gel insecticida para el control de cucarachas









Características	y la muerte.	Para ninfas y adultos . El imídacloprid , actúa en el sistema nervioso provocando parálisis	
Modo de empleo	Cucaracha alemana (Blatella germanica)	0,12-0,16 g/m ² (3-4 gotas/m ²)	
	Cucaracha americana (Periplaneta americana) Cucaracha oriental (Blatta orientalis)	0,16-0,24 g/m ² (4-6 gotas/m ²)	
Composición	Imidacloprid S-metopreno Bitrex Excipientes alimenticios c.s.p	2,15% 0,50% 0,008% 100%	
Registro	En breve		
Plazo de seguridad	No tiene		



Secado del Manugm IGR < 10%





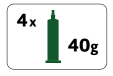


Magnum Gel Hormigas IGR PLUS

Gel insecticida para el control de hormigas

Ref: 8104











Características

Cebo en forma de gel de gran atracción.

Se distribuye en el hormiguero mediante la trofalaxia.

Efecto insecticida sobre adultos y larvas.

El s-metopreno actúa en la fecundidad de las reinas.

Aplicación de una dosis de 0,2 g/m² Modo de empleo

Composición Imidacloprid 0,01% S-metopreno 0,08% 0,008% Bitrex Excipientes alimenticios c.s.p 100%

Uso industrial, doméstico y salud pública 2655-2024/DCEA/DIGESA/SA

Plazo de seguridad







Ecorex Disk One (EGO BLOCK) Bloque de 5g para profesional especializado





$oxed{}$		5 6
С	aracter	ísticas

Cebo sólido en forma cilíndrica para el control de Periplaneta americana y Blatta orientalis. Los insectos no detectan la materia activa presente en el disco. Su formato en disco de 5g permite un mejor ajuste de la dósis necesaria de uso, optimizando los tratamientos y sus resultados.

Resistencia a patógenos

Ecorex Disk One posee una alta resistencia a los patógenos habituales presentes en las redes de alcantarillado y saneamiento de nuestras ciudades como: bacterias, hongos, levaduras.

Beneficios

Ecorex Disk One es específico para Periplaneta americana y Blatta orientalis, ideal para tratamientos de mantenimiento y seguimiento. Ofrece larga durabilidad, conservando su estabilidad y poder de atracción, lo que reduce tanto el tiempo como el número de aplicaciones. Además, es resistente a la humedad y a la contaminación por hongos.

Modo de empleo

Colocar el producto en portacebos etiquetados en las zonas de tránsito o proliferación de los insectos.

Cucaracha americana (Periplaneta americana)

1-2 disks cada 10-15m²

Cucaracha oriental (Blatta orientalis)

1-2 disks/arqueta

Composición	Cipermetrina 40/60 Sustancia de sabor amargo y excipientes c.s.p	0,23% 100%
Uso industrial y Salud pública	3053-2025/DCEA/DIGESA/SA	
Plazo de seguridad	No tiene	

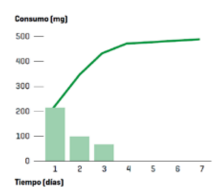














Portacebos Disk One

Para colocar Ecorex Disk One Ref: 3235



Características

Portacebos apto para alcantarillado para favorecer y facilitar la colocación del Ecorex Disk One.

Bandeja con pequeños canales e inclinación para evitar la acumulación de agua. Tubo elevado de la bandeja para favorecer el acceso de los individuos al producto. Varilla central para facilitar la colocación y evitar el movimiento o caída del producto. Fácil colocación y manejo.

Dimensiones

Tubo (10 cm con tapa aprox) / tubo + espacio de acceso (12 cm con tapa aprox) / bandeja (11x7 cm)

Ecorex Gel One

Gel insecticida para el control de cucarachas







Características

Es un **gel insecticida** desarrollado mediante **tecnología avanzada multicapa**, que permite enmascarar el principio activo cipermetrina, de modo que los insectos **no identifican el origen** de su intoxicación.

La fórmula se ha diseñado como un **cebo alimenticio específico** para *Periplaneta americana* y *Blatta orientalis*. Su elevado poder atrayente hacia estos insectos, combinado con sus determinadas propiedades físicas y estructurales hacen de Ecorex Gel One un producto especialmente diseñado para subsuelos.

Resistencia a patógenos

Ecorex Gel One posee una alta resistencia a los patógenos habituales presentes en las redes de alcantarillado y saneamiento de nuestras ciudades como: bacterias, hongos, levaduras.

Dosis

Ecorex Gel One está diseñado específicamente para especies comunes del alcantarillado, manteniéndose apetente durante largo tiempo. Su gran poder de adherencia permite aplicarlo en superficies lisas y verticales. Además, requiere menos cambios de cartucho, reduciendo el tiempo de aplicación, y no tiene plazo de seguridad.

Medidas

Cucaracha americana (Periplaneta americana) Cucaracha oriental (Blatta orientalis) 1 cartucho de 350 g

30 metros lineales

Hasta 50 arquetas (infestación moderada)

Composicion	ón
-------------	----

Cipermetrina 40/60 Bitrex Excipientes c.s.p 0,6% 0,008% 100%

Registro

5502-2025/DCEA/DIGESA/SA

Plazo de seguridad

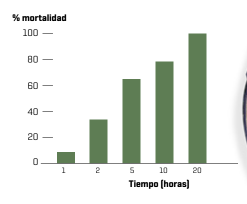
No tiene



Eficacia

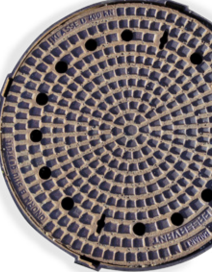
Test de Mortalidad (en laboratorio) para *Periplaneta americana* durante 24 horas.















Kit Magnet Drosophila

Trampa para Drosophila spp.

Ref: 3933

Kit: 1 trampa + 10 bolsas hidrosolubles

Características

La trampa reutilizable para la captura de *Drosophila spp.* es compacta (9 cm x 24 cm) y fácil de usar, solo necesita agregar 2 bolsas hidrosolubles a 200ml de agua. Con una duración atrayente de 2-4 semanas, esta solución eficaz y ecológica garantiza un control continuo de plagas.



Cebo Magnet Drosophila

Cebo natural para Drosophila spp.

Pack: 10 unidades de bolsas hidrosolubles de 15g en bolsa zip



Master Trap Bag Avispas



Trampa para captura de avispas

Ref: 3203 - Master Trap Bag

Ref: 3651 - Kit (2 MTB + 10 cebo Plus)



Características

Trampa REUTILIZABLE para captura de insectos voladores. El kit Incluye cebo 100% natural específico para avispas en formato de bolsa hidrosoluble fácil de utilizar

Posibilidad de uso colgada o de pie sobre una superficie plana.

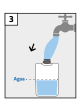
Dosificación según grado de infestación.

Medidas

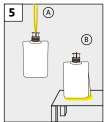
180x260x100 mm













Magnet Hidrosoluble Avispas



Cebo para Master Trap Bag / Master Trap Cube

Ref: 3650 - Plus (Alta Infestación)

RECOMENDADO VESPULA/POLISTES

Pack de 10 uds de 35g

Master Trap Bag Moscas

Trampa para captura de moscas

Ref: 3203 - Master Trap Bag

Ref: 3336 - Kit (2 MTB + 10 cebo Plus)

Características

Trampa REUTILIZABLE para captura de insectos voladores. El kit Incluye cebo 100% natural específico para moscas en formato de bolsa hidrosoluble fácil de utilizar.

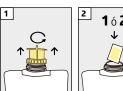
Capacidad de hasta 15.000 capturas.

Posibilidad de uso colgada o de pie sobre una superficie plana.

Dosificación según grado de infestación.

Medidas

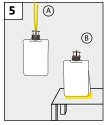
180x260x100 mm















Magnet Hidrosoluble Moscas

Cebo para Master Trap Bag / Master Trap Cube Ref: 3333 - Plus (Alta Infestación)

Kit de **10 uds** de 15g



Master Trap Cube

Trampa para la captura de moscas

Ref: 3335 - MT Cube Ref: 3303 - Tapa Ref: 3304 - Conos

1 ud **1** ud 6 uds

Características

Trampa para la captura de moscas domésticas y avispas (más de 100.000 moscas) con aperturas con redes cónicas especiales patentadas que no dejan escapar a las moscas una vez han entrado. Con 6 entradas cónicas y 11,8 litros de capacidad.

Se recomienda colocar cada 15-25 metros de distancia y a unos 5-15 metros del edificio y a una altura de entre 1 y 2 metros. Control durante 4-6 semanas. Uso recomendado 1 Kit de MAGNET cebo.



Capacidad hasta 6 litros





PYRENAT EC NEW

Insecticida concentrado emulsionable

Ref: 3784





Características	PYRENAT EC es un líquido insecticida concentrado para utilizar contra todo
	tipo de insectos rastreros, insectos voladores, tales como: moscas, mosqui-
	tos, cucarachasEl extracto de crisantemo es un potente ingrediente que se
	extrae del Tanacetum cinerariifolium, con un fuerte efecto de choque y una
	alta mortalidad

Uso Ambiental Interiores: Aplicación por pulverización localizada del producto diluido Modo empleo en agua dirigida a superficies, zócalos y suelos para insectos rastreros. Exteriores: Aplicación por pulverización del producto diluido en agua, en espacios alrededor de edificaciones (porches, terrazas, etc), pulverización dirigida a paredes y suelos, no de forma aérea.

DOSIS: Diluir el producto en agua al 4% y aplicar 1L por cada 10 m² de superficie.

Aplicación por pulverización localizada del producto diluido en agua dirigida a I. Alimentaria superficies, zócalos y suelos para insectos rastreros, evitando pulverizar direc-

tamente los objetos. No podrá aplicarse de forma aérea ni sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. DOSIS: Diluir el producto en agua al 4% y aplicar 1L por cada 10 m² de superficie.

Composición Extracto de flores abiertas y maduras de Tanacetum cinerariifolium (Chrysanthemum cinerariaefolium)

obtenido con dióxido de carbono supercrítico

Registro En breve

PLAZO DE SEGURIDAD Recomendado: 12 horas



Ref: 3788



2.50%

Características	PYRENAT DT es un Aerosol de descarga total apto para insectos voladores y rastreros. Gran efecto de choque y volteo. Producto con piretrinas naturales. Insecticida en forma de aerosol de descarga total.	
Modo empleo	Aplicación del producto mediante válvula de descarga total en garajes particulares, trasteros y estancias poco frecuentadas. DOSIS: Colocar el sistema dispensador a no menos de 1.80m del suelo, en una posición tal que el chorro apunte lejos de las personas. Para Ephestia kuehniella y Lasius niger y otros insectos rastreros: 150 mL/30 m³. Para Plodia interpunctella, Culex pipiens y Aedes albopictus y otros insectos voladores: 150 mL/65 m³.	
Composición	Extracto de flores abiertas y maduras de Tanacetum cinerariifolium (<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i>) Sustancia sabor amargo y excipientes c.s.p	0,05% 100%
Registro	En breve	
PLAZO DE SEGURIDAD	Recomendado: 12 horas	



PYRENAT AVISPAS

Insecticida Aerosol Ref: 3783



Características	PYRENAT AVISPAS es un insecticida apto para control avisperos. Gran efecto de choque y volteo Producto con piretrinas naturales. Insecticida en forma de aerosol de uso directo	
Modo empleo	Pulverización aérea del producto dirigida a las esquinas sup para combatir a los insectos voladores, evitando pulverizar dir jetos y pulverización sobre el nido de la avispa. DOSIS : Aplicar a razón de 2 segundos de spray contra avis de spray por nido.	rectamente los ob-
Composición	Extracto de flores abiertas y maduras de Tanacetum cinerariifolium (<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i>) Sustancia sabor amargo y excipientes c.s.p	0,067% 100%
Registro	En breve	
PLAZO DE SEGURIDAD	Recomendado: 12 horas	



Equal Contact



Fórmula para atrapar insectos sin pesticidas.

Ref: **3931** (750ml) Ref: **3935** (5 litros)





Características

100% libre de ingredientes activos tóxicos.

Fórmula de doble acción: No sólo ataca a las plagas adultas, sino que también impide el crecimiento de las juveniles, rompiendo eficazmente el ciclo de infestación.

No mancha y no huele: No daña ni decolora tejidos, muebles ni suelos, no deja residuos tóxicos ni visibles ni olores químicos persistentes.

Pulverizador fácil de usar: El cómodo pulverizador de gatillo permite una aplicación precisa, atrapando a los insectos en un instante y creando una barrera que los detiene en seco.

Beneficios

Rompe el ciclo de vida de los insectos - Detiene las infestaciones atacando tanto a las plagas adultas como a las fases juveniles, como huevos y larvas.

Inoloro y no mancha - No deja rastro en muebles, telas o suelos, perfecto para todas las superficies.

Fórmula de acción rápida - Atrapa e inmoviliza a los insectos al contacto para obtener resultados inmediatos.

Sin residuos ni suciedad - Se limpia fácilmente sin dejar residuos pegajosos ni grasientos. Aplicación versátil - Ideal para su uso en dormitorios, cocinas, baños y cualquier espacio habitable sin temor a dañarlo.

Sin siliconas ni silicatos.





SOLUCIÓN INNOVADORA



ACCIÓN INMEDIATA



ALTAMENTE EFICAZ

















Thermicide NEW



Control y monitoreo de plagas instantáneo. Ref: 3690

¡DETECTA, DECIDE Y ACTÚA, AL INSTANTE!

1 pistola + 2 linternas recargables + 1 Cable USB-C + 2 cápsulas gas 1 Manual

¿Por qué elegir este dispositivo?

Respuesta inmediata

- Provoca la movilización instantánea de los insectos mediante un efecto sinérgico de: CO₃ + calor + flujo de aire.
- Permite detectar la presencia de plagas en tiempo real:

se acabaron los retrasos en la respuesta.

Información práctica

- Conozca los niveles de infestación de las plagas al instante.
- Permite tomar decisiones in situ, reduciendo los retrasos en la aplicación de medidas de control

Control instantáneo

- Sin resistencia. Sin adaptación.
- Actúa en todas las fases de vida del insecto (huevos, larvas, adultos).
- Modo de acción físico = sin riesgo de desarrollo de resistencias.
- Complemento perfecto para pulverizaciones físicas como Equal Contact.
- Compañero ideal de los productos con modo de acción mecánico o físico.
- Mejora el rendimiento de la pulverización al molestar y exponer a los insectos ocultos.

Características inteligentes

- Sin productos químicos ni biocidas.
- Mecanismo 100% físico = seguro, sostenible y conforme a la normativa.
- Bajo coste de funcionamiento
- Cada cartucho de gas ofrece hasta 8 horas de uso continuo.
- Linterna profesional incluida.

Beneficios

EFICAZ Respuesta instantánea basada en CO₂ + Calor + Aire = rápida aparición de insectos. PRÁCTICO Compacto, robusto y diseñado para el uso diario de los profesionales del control de plagas. RÁPIDO - Detecta rápidamente los focos de infestación y permite un control físico inmediato.

¿Cómo usar?

Sostenga el dispositivo a unos 20 cm de la zona de tratamiento.

Realice un suave movimiento de barrido para evitar sobrecalentar las superficies

Recuerde: el calor sube - el punto más caliente está a unos 5 cm por encima de la boquilla.

Tenga siempre a mano un cartucho de gas de repuesto y una linterna cargada.

Deje que el aparato se enfríe antes de volver a quardarlo en el estuche.

El complemento inteligente para su caja de herramientas.

Tanto si está realizando una inspección rutinaria como respondiendo a una emergencia de un cliente, esta herramienta le ofrece:

- Respuestas inmediatas.
- Posibilidades de tratamiento específicas
- Menos visitas de retorno.
- Menores costes de mano de obra.

Contendio

Maletín

Pistola CO, 2 linternas recargables Cable USB-C 2 cápsulas de gas Manual de instrucciones Medidas

Alto: 38 cm Ancho: 20 cm Peso total: 600 g

Añada precisión a su estrategia de control de plagas.

Despídase de esperar días a que las trampas de detección le den respuestas.

















Descubre los Niveles de infestación al instante





New Serpol Basic Insecticida autopenetrante

Ref: 3061



Características	Tratamiento preventivo y curativo de la madera frente insectos xilófagos. Clase de uso 1. Gel de absorción profunda para el tratamiento de la made frente a insectos xilófagos. NEW SERPOL BASIC es m fácil y cómodo de usar.	
Beneficios	No gotea, no huele, no mancha ni altera el color de la madera a tratar. Alta capacidad de penetración en la madera y difusión una vez dentro. Sin plazo de seguridad o plazo de reentrada. Admite acabados posteriores pasados unos días después de aplicarlo.	
Composición	Permetrina 0,35% Excipientes c.s.p. 100%	
Registro	En breve	
Plazo de seguridad	La madera tratada no podrá ser comercializada o utilizada antes de que haya terminado de fijarse el producto. SIN PLAZO DE REENTRADA.	

INSECTICIDA



APLICACIONES

	CARCOMAS	TERMITAS
Tratamiento preventivo	200 g/m²	
Tratamiento curativo	300 mL/m²	
Tratamiento intensivo	Inyección de 252 mL/m² en combinación con tratamientos superficiales	



MODO DE EMPLEO

















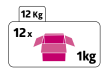




K.O. Rat Brodifacoum

Bloque rodenticida de 20g para profesional especializado Ref: **8105** 12kg (50 ppm)





Características	Bloque formulado con una mezcla de varios cereales de granulometrías distintas. Incorpora ingredientes alimenticios altamente apetentes y atrayentes para los roedores incluso en presencia de otras fuentes de alimento. Múltiples aristas para satisfacer la necesidad de roer de ratas y ratones. Bloque de alta duración por su alta tenacidad y su resistencia a la humedad (no sumergible en agua) y a la contaminación microbiológica.	
Modo de empleo	Emplazar entre 50-200 gramos en portacebos correctamente etiquetados. Aplicar en el interior de instalaciones fijas o móviles, medios de transporte.	
Composición	Brodifacoum Substancia de sabor amargo Excipientes c.s.p	0,005% / 0,0025% 0,001% 100%
Uso Industrial y Doméstico	2718-2024/DCEA/DIGESA/SA	
Plazo de seguridad	No tiene	





• Menor volumen, mejor almacenamiento.





• **Mejor logística** de reparto, los paquetes de kilo llevan su etiqueta que permite la entrega individual a los técnicos.



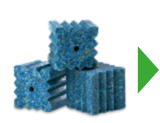
• Menor uso de plásticos = menor huella de carbono.

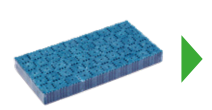




Optimización del packaging
+ Producto
- Espacio











Notas I	

