

mylva

CATÁLOGO
PROFESIONAL 2024





be green, be *mylva*

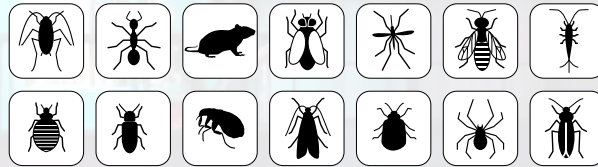


MYLVA ha sido certificada con la norma **ISO 14064** que es un estándar de carácter internacional que establece las bases para acreditar y garantizar los cálculos del informe de los **Gases de Efecto Invernadero** de nuestra empresa.

En **MYLVA** seguimos **creciendo contigo.**

Este **2023** hemos triplicado el espacio efectivo en **500m²** con el **Mateu Picas Research Center**, ubicado a 45 minutos de Barcelona, para la investigación y desarrollo de nuevos productos. **MYLVA** tiene siempre sus **puertas abiertas concertando cita previa.**





En **MYLVA** queremos estar **más cerca de ti.**

Descubre nuestro **e-commerce**

www.mylva.es



Video de cómo **comprar online**



Encuentra todos nuestros productos.
Fácil & rápido.

#wearemylva



**INNOVACIÓN
CALIDAD
COMPROMISO
SOLUCIONES**

www.mylva.es

Sólo para profesionales.

INSECTOS





MAGNUM GEL OPTIMUM



7

Ref: **3022**

MAGNUM GEL CUCARACHAS



8

Ref: **3032/3030**

MAGNUM GEL HORMIGAS



9

Ref: **3035/3033**

ECOREX DISK ONE **NUEVO!**



14

Ref: **3003**

ECOREX GEL ONE



15

Ref: **3044**

PYRESMOKE & FUMIGOL **NUEVO!**



22

Ref: **3057/3630/3632**

ECOREX CIPER EW



19

Ref: **3052/3053**

MASTER TRAP FLIES **NUEVO!**



39

Ref: **3203/3335**

MASTER TRAP 4



41

Ref: **3244**

MASTER TRAP SUCTION **NUEVO!**



29

Ref: **3120**

ECOREX MOSQUITOUT **NUEVO!**



28

Ref: **3015**

CIMEX ERADICATOR PLUS **NUEVO!**



55

Ref: **3739**

LA EVOLUCIÓN

CONTRA CUCARACHAS & HORMIGAS



CHOQUE



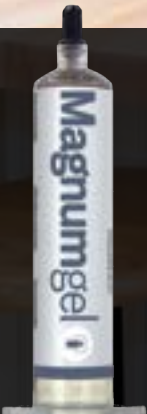
MANTENIMIENTO



ROTACIÓN



¡ÚNICO GEL CON IGR CON REGISTRO
BIOCIDAS EN EUROPA!



CON REGISTRO
BIOCIDAS



CON REGISTRO
BIOCIDAS



CON REGISTRO
BIOCIDAS



CON REGISTRO
BIOCIDAS

MAGNUM GEL OPTIMUM

Gel insecticida para el control de cucarachas

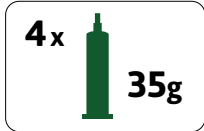


Con Safe Cap by MYLVA

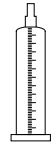
Ref: 3022

Caja 24 uds= 20% DTO

PRESENTACIÓN



Pack plástico reciclado 100%



Medición más precisa del consumo de gel

COMPOSICIÓN

Imidacloprid 2,15%
Bitrex® 0,008%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/BB(NA)-2017-18-00469

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



CARACTERÍSTICAS

En 1993 en Estados Unidos fue detectada la primera población, muy localizada, de *Blattella germanica*, que presentaba una cierta aversión alimentaria a componentes o subcomponentes de ciertos tipos de cebos en forma de gel, presentes en el mercado. En Europa no se había corroborado, hasta la fecha, ninguna población con características similares.

MYLVA, ha descubierto recientemente, en las **Islas Canarias**, una población que presenta dichas características, tanto en la fase adulta como en ninfas.

MYLVA localizó y envió a sus laboratorios, individuos de la población indicada de las Islas Canarias. Dichos individuos presentaban **aversión alimentaria** a determinados componentes presentes en muchos de los cebos actuales, o subcomponentes que se generan en los mismos con el paso del tiempo y dentro de los propios cartuchos, por reacciones químicas.

Tras un **riguroso análisis** de los componentes alimentarios presentes en las formulaciones de geles actuales y los test realizados con numerosas réplicas de individuos que presentaban aversión, se llegó a la conclusión de que efectivamente se producía **un rechazo** por parte de dichos individuos frente a estos componentes o subcomponentes, que no se da en otras poblaciones de Europa.

La respuesta es **MAGNUM GEL OPTIMUM**.

APETENCIA

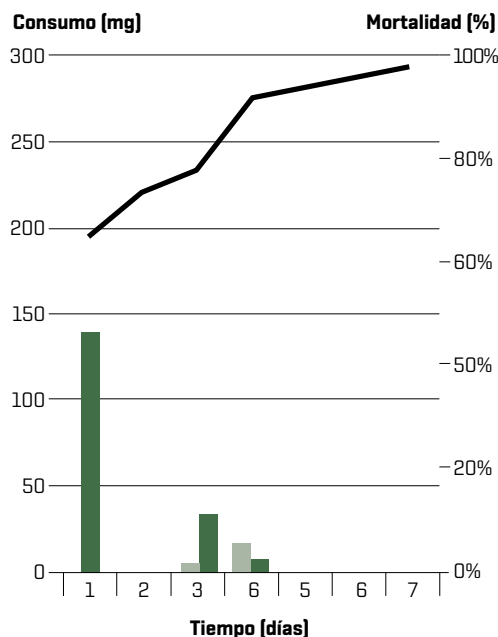
MAGNUM GEL OPTIMUM, con su **formulación alimentaria** sin componentes que puedan generar aversión, es además extraordinariamente apetente. La mortalidad que genera MAGNUM GEL OPTIMUM aumenta en los días posteriores a su aplicación.

MODO DE EMPLEO

INSECTO	DOSIS (gotas por m ²)
Cucaracha alemana (<i>Blattella germanica</i>)	0,12-0,16 g/m ² (3-4 gotas/ m ²)
Cucaracha americana (<i>Periplaneta americana</i>)	0,16-0,24 g/m ² (4-6 gotas/ m ²)
Cucaracha oriental (<i>Blatta orientalis</i>)	0,16-0,24 g/m ² (4-6 gotas/ m ²)



Individuos de *Blattella germanica* recolectados en las islas Canarias, comiendo gel. A la izquierda, gel con aversión, a la derecha gel sin aversión.



ANTI-AVERSION Alimentaria



■ Gel referencia
■ Optimum
— Mortalidad

Para usar con la Pistola: Ref. 3131

p.122



Con
Safe Cap
by MYLVA48
TUBOS

30% DTO

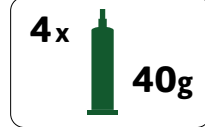
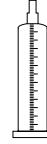
MAGNUM GEL CUCARACHAS IGR PLUS

Gel insecticida para el control de cucarachas

Con
IGR

Ref: 3032

Caja 24 uds= 20% DTO

PRESENTACIÓNPack plástico
reciclado 100%Medición
más precisa
del consumo de gel**COMPOSICIÓN**

Imidacloprid	2,15%
S-metopreno	0,50%
Bitrex®	0,008%
Excipientes alimenticios c.s.p.	100%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2021-18-00746

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

- Cebo en forma de gel
- Para **ninfas** y **adultos**.
- El **imidacloprid**, actúa en el sistema nervioso provocando parálisis y la muerte.
- El **s-metopreno** presenta una **acción ovicida en la ooteca**.

MODO DE EMPLEO

INSECTO	DOSIS (gotas por m ²)
Cucaracha alemana (<i>Blattella germanica</i>)	0,12-0,16 g/m ² (3-4 gotas/ m²)
Cucaracha americana (<i>Periplaneta americana</i>) Cucaracha oriental (<i>Blatta orientalis</i>)	0,16-0,24 g/m ² (4-6 gotas/ m²)

Para usar con la Pistola: Ref. 3131

p.122

Con
Safe Cap
by MYLVA48
TUBOS

30% DTO

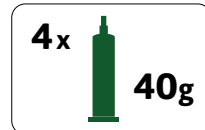
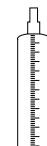
MAGNUM GEL HORMIGAS IGR PLUS

Gel insecticida para el control de hormigas

Con
IGR

Ref: 3035

Caja 24 uds= 20% DTO

PRESENTACIÓNPack plástico
reciclado 100%Medición
más precisa
del consumo de gel**COMPOSICIÓN**

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

REGISTROS BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2021-18-00768

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

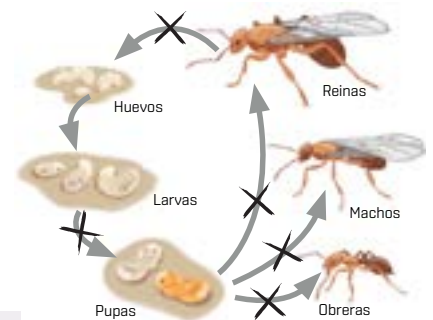
CARACTERÍSTICAS

- 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**.

MODO DE EMPLEOAplicación de una dosis de 0,2 g/m²

Para usar con la Pistola: Ref. 3131

p.122

**ACCIÓN DEL S-METOPRENO
EN EL CICLO BIOLÓGICO DE LAS HORMIGAS**



MAGNUM GEL CUCARACHAS

Gel insecticida para el control de cucarachas

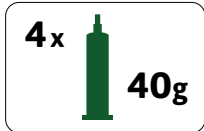


Con
Safe Cap
by MYLVA

Ref: **3030**

Caja 24 uds= **20% DTO**

PRESENTACIÓN



Pack plástico
reciclado 100%



Medición
más precisa
del consumo de gel

COMPOSICIÓN

Imidacloprid 2,15%
Bitrex® 0,008%
Excipientes alimenticios c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2017-18-00449

REGISTRO BIOCIDAS

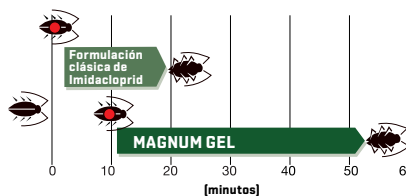
PT/DGS ARMPB-32/2017

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

- **Cebo en forma de gel** de alta apetencia y eficacia.
- Para **ninfas** y **adultos**.
- **1 hora** de acción retardada.



30% DTO

48
TUBOS

MODO DE EMPLEO

INSECTO	DOSIS (gotas por m ²)
Cucaracha alemana (<i>Blattella germanica</i>)	0,12-0,16 g/m ² (3-4 gotas/ m²)
Cucaracha americana (<i>Periplaneta americana</i>) Cucaracha oriental (<i>Blatta orientalis</i>)	0,16-0,24 g/m ² (4-6 gotas/ m²)

Para usar con la Pistola: Ref. **3131**

p.122



MAGNUM GEL HORMIGAS

Gel insecticida para el control de hormigas

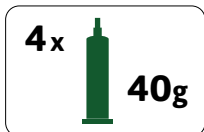


Con
Safe Cap
by MYLVA

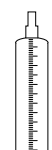
Ref: **3033**

Caja 24 uds= **20% DTO**

PRESENTACIÓN



Pack plástico
reciclado 100%



Medición
más precisa
del consumo de gel

COMPOSICIÓN

Imidacloprid 0,01%
Bitrex® 0,008%
Excipientes alimenticios c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2017-18-00448

REGISTRO BIOCIDAS

PT/DGS ARMPB-31/2017

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

- **Cebo en forma de gel** para hormigas que se alimentan de azúcares y proteínas.
- Se distribuye en el hormiguero mediante la **trofalaxia**.
- Fórmula diseñada con efecto de muerte retardada.



30% DTO

48
TUBOS

MODO DE EMPLEO

Aplicación de una dosis de 0,2 g/m²

Para usar con la Pistola: Ref. **3131**

p.122





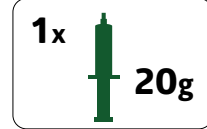
MAGNUM GEL CUCARACHAS COMPACT

Gel insecticida para el control de cucarachas



Ref: 3031

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- **Cebo en forma de gel** de alta apetencia y eficacia.
- Tanto para las **ninfas** como para los **adultos**.
- **1 hora de acción retardada**. Control más completo y efectivo sin necesidad de alargar el tratamiento.
- Precaución de uso en temperaturas bajas.

CÁNULA FLEXIBLE

ÉMBOLO APLICADOR INCLUIDO

COMPOSICIÓN

Imidacloprid 2,15%
Bitrex® 0,008%
Excipientes alimenticios c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

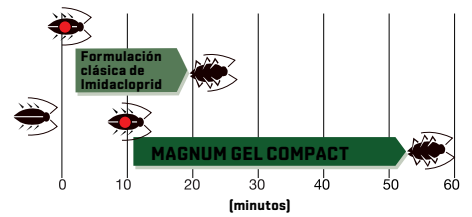
ES/APP[NA]-2017-18-00449

REGISTRO BIOCIDAS

PT/DGS ARMPB-32/2017

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



MODO DE EMPLEO

INSECTO	DOSIS (gotas por m ²)
Cucaracha alemana (<i>Blattella germanica</i>)	0,12-0,16 g/m ² (3-4 gotas/ m ²)
Cucaracha americana (<i>Periplaneta americana</i>)	0,16-0,24 g/m ² (4-6 gotas/ m ²)
Cucaracha oriental (<i>Blatta orientalis</i>)	0,16-0,24 g/m ² (4-6 gotas/ m ²)



12 TUBOS 20% DTO

36 TUBOS 30% DTO

DEMOSUITECASE INFINITY

Maletín profesional



Ref: 3404

Medidas: 44 cm x 37 x 12 cm

PRESENTACIÓN: 1 ud

CARACTERÍSTICAS

- Maletín **ergonómico**
- Cierre de **seguridad**
- Exterior **robusto**

Espacio para:

- 1 Cartucho 300g
- 4 Cartuchos 40g
- 1 Pistola para Geles de 40g
- 100 trampas adhesivas
- 4 boquillas aplicadoras





TRAMPA MAGNUM GEL CUCARACHAS

Trampas con gel insecticida para cucarachas, listas para su uso



Ref: 3781

4 cajas = 20% DTO

PRESENTACIÓN

Medidas: 112x54x18mm

Cajas de 90 trampas

30x



3 de 2,5g

COMPOSICIÓN

Imidacloprid	2,15%
Bitrex®	0,008%
Excipientes alimenticios c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2017-18-00449

REGISTRO BIOCIDAS

PT/DGS ARMPB-32/2017

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



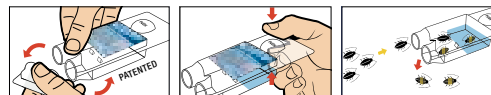
CARACTERÍSTICAS

- Trampa con gel insecticida en su interior, lista para su uso.
- Las cucarachas son atraídas al interior por los atrayentes alimentarios del gel.
- En su interior comen y mueren al cabo de un rato por su efecto retardado.
- Es el sistema más práctico para eliminar todo tipo de cucarachas, tanto ninfas como adultas.

MODO DE EMPLEO

Colocar en zonas de paso de las cucarachas (falsos techos, cocinas, wc, despensas, debajo de electrodomésticos,..).

Se recomienda colocar 2-4 trampas por habitación, dependiendo del grado de infestación.



1. Abrir la trampa. Cortar con los dedos presionando la línea precortada.
2. Activar la trampa. Presionar completamente la cápsula hasta que el gel se haya depositado en el compartimento central.
3. Colocar la trampa donde se detecte presencia de cucarachas.

VENTAJAS

- Trampa lista para su uso, abrir, activar y colocar.
- Sin contacto con el gel insecticida.
- Caja con bolsas FlowPack para la protección de las trampas.



TRAMPA MAGNUM GEL HORMIGAS

Trampas con gel insecticida para hormigas, listas para su uso



Ref: 3782

4 cajas = 20% DTO

PRESENTACIÓN

Medidas: 112x40x20 mm

Cajas de 96 trampas

32x



3 de 5g



COMPOSICIÓN

Imidacloprid	0,01%
Bitrex®	0,008%
Excipientes alimenticios c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2017-18-00448

REGISTRO BIOCIDAS

PT/DGS ARMPB-31/2017

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



CARACTERÍSTICAS

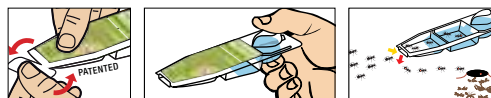
- Trampa con gel insecticida en su interior, lista para su uso.
- Las hormigas son atraídas al interior por los atrayentes alimentarios del gel.
- En su interior, ingieren el gel y lo transportan al nido para dar de comer a reinas y larvas por trofalaxia.
- El gel actúa al cabo de unas horas, por lo que es el sistema más práctico para eliminar toda la colonia.

MODO DE EMPLEO

Colocar en zonas de paso de hormigas (interior o exterior), sin exposición directa al sol o lluvia.

DOSES

Al menos 1 trampa por zona de actividad (aumentar según nivel de infestación)



1. Abrir la trampa. Cortar con los dedos presionando la línea precortada.
2. Activar la trampa. Presionar completamente la cápsula hasta que el gel se haya depositado en el compartimento central.
3. Colocar la trampa donde se detecte presencia de hormigas.

VENTAJAS

- Trampa lista para su uso, abrir, activar y colocar.
- Sin contacto con el gel insecticida.
- Contiene Bitrex, previene la ingestión accidental.
- Caja con bolsas FlowPack para la protección de las trampas.



CONOCE A TU NUEVO COLABORADOR

LE ENCANTA EL ADVION GEL CUCARACHAS, SE LO LLEVA A SU REFUGIO Y ERRADICA EFICAZMENTE LAS INFESTACIONES

ESCANEA EL CÓDIGO PARA DESCUBRIR MÁS



FOR LIFE UNINTERRUPTED™
Y la vida continua™

WWW.SYNGENTAPP.COM/ES/ADVIONGELS

 **Advion® Cucarachas**
Gel

syngenta®

UTILICE LOS BIOCIDAS DE FORMA SEGURA. LEA SIEMPRE LA ETIQUETA Y LA INFORMACIÓN SOBRE EL BIOCIDA ANTES DE USARLO. ADVION® Gel Cucarachas contiene 0,6% de indoxacarb. N° de inscripción en el registro de biocidas: ES/RM-2011-18-00003. ADVION®, FOR LIFE UNINTERRUPTED™, el marco Alliance, el icono Purpose y el logo Syngenta son marcas registradas de una empresa de Syngenta Group. © Syngenta España, SA. Madrid, España. Todos derechos reservados. 2023. Teléfono: 91 387 64 10 Fax: 91 721 00 81 Contacto: ppm.eame@syngenta.com, Web: www.syngentappm.com/es



ADVION GEL CUCARACHAS

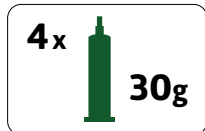
Gel insecticida para el control de cucarachas



Ref: 3020

Caja 24 uds= 20% DTO

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Basado en Indoxacarb.
- Gran efectividad, seguridad y especificidad.
- Con actividad secundaria y terciaria.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el cebo en los lugares más frecuentados.



COMPOSICIÓN

Indoxacarb 0,6 %
Excipiente y disolventes c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/RM-2011-18-00003

REGISTO BIOCIDAS

PT/DGS mrs-137/2022

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

INSECTO	DOSIS
Cucaracha alemana (<i>Blattella germanica</i>)	0,2 g/m ²
Cucaracha americana (<i>Periplaneta americana</i>)	0,5 g/m ²
Cucaracha oriental (<i>Blatta orientalis</i>)	



ADVION GEL HORMIGAS

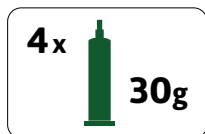
Gel insecticida para el control de hormigas



Ref: 3021

Caja 24 uds= 20% DTO

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Basado en Indoxacarb.
- Alta seguridad en su modo de activación.
- Efectivo contra:
 - *Lasius niger* (hormiga negra)
 - *Monomorium pharaonis* (hormiga faraón)
 - *Linepitema humile* (hormiga argentina)
 - *Tapinoma malenocephalum* (hormiga fantasma)

MODO DE EMPLEO

Aplicar 0,1 a 0,2 g/m², hasta 0,5 g/m²



COMPOSICIÓN

Indoxacarb 0,05 %
Excipiente y disolventes c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/RM-2012-18-00060

REGISTO BIOCIDAS

PT/DGS mrs-117/2022

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



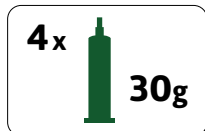
VICTOR GEL

Gel insecticida para el control de cucarachas



Ref: 3024

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Basado en Imidacloprid.
- Alta eficacia gracias a su efecto retardado.



COMPOSICIÓN

Imidacloprid 2,15 %
Sustancia de sabor amargo 0,001%
Excipiente alimenticio c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2018-18-00546

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

MODO DE EMPLEO

INSECTO	DOSIS
Cucaracha alemana (<i>Blattella germanica</i>)	0,04-0,16 g/m ² (1-4 gotas/ m ²)
Cucaracha americana (<i>Periplaneta americana</i>)	0,08-0,24 g/m ² (2-6 gotas/ m ²)
Cucaracha oriental (<i>Blatta orientalis</i>)	





ECOREX DISK ONE (EGO BLOCK)

Bloque de 5g para profesional especializado



Ref: **3003**

20 blisters= **20% DTO**

40 blisters= **30% DTO**

PRESENTACIÓN

50x



5g

COMPOSICIÓN

Cipermetrina 40/60 0,23 %
Sustancia de sabor amargo y excipientes c.s.p. 100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

20-30-10415

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

20-30-10415-HA

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

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 dosis necesaria de uso, optimizando los tratamientos y sus resultados.

RESISTENCIA A PATÓGENOS

Ecores 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

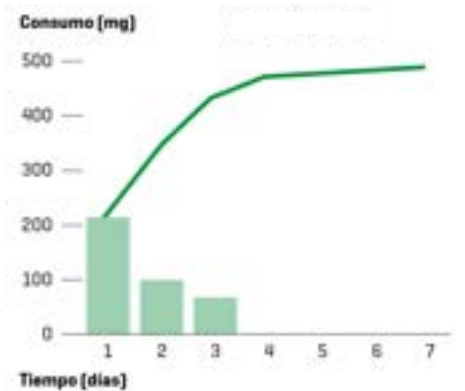
- Específico para *Periplaneta americana* y *Blatta orientalis*.
- Ideal para tratamientos de **mantenimiento** y **seguimiento**.
- **Larga durabilidad** manteniendo el nivel de estabilidad y atracción.
- **Reducción** del tiempo de **aplicación**.
- Reducción del número de aplicaciones.
- **Resistente a la humedad**.
- Resistente a la contaminación por hongos.



MODO DE EMPLEO

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

INSECTO	DOSIS	ALCANTARILLADO
Cucaracha americana (<i>Periplaneta americana</i>)	1-2 disks cada 10-15m ²	1-2 disks/arqueta
Cucaracha oriental (<i>Blatta orientalis</i>)		



NUEVO!



PORTACEBOS DISK ONE (EGO BLOCK)

Para colocar Ecores Disk One

Ref: **3235**

Portacebos apto para alcantarillado para favorecer y facilitar la colocación del **Ecores 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

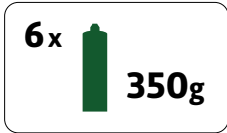
Gel insecticida para el control de cucarachas



Ref: **3044**

Caja 6 uds= **10% DTO**

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

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

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

20-30-10315

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

20-30-10315-HA

REGISTRO D.G.S

1922S

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



20% DTO

18
TUBOS

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.

BENEFICIOS

- Gel específico "**Especie-Hábitat**" (diseñado para especies habituales del alcantarillado).
- Gel de **larga duración** manteniéndose apetente.
- **Gran poder de adherencia**, incluso aplicado en vertical y superficies lisas.
- Menor número de cambios de cartucho (**menor tiempo de aplicación**).
- Sin plazo de seguridad.

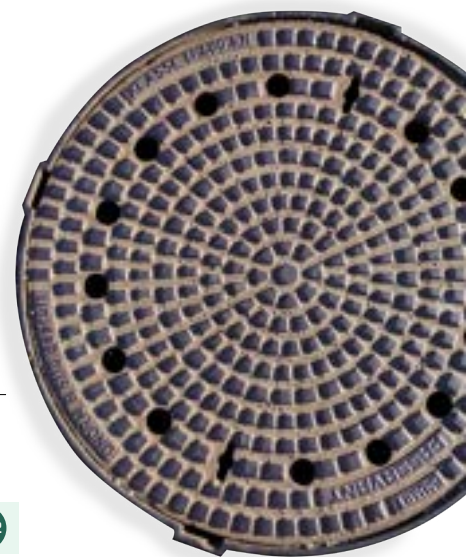
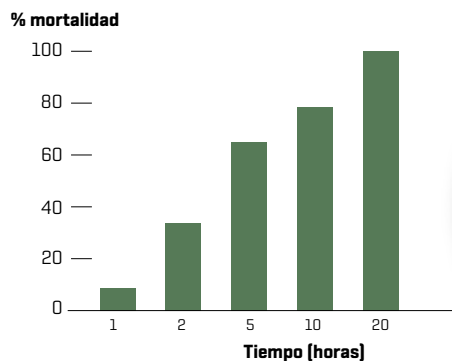
MODO DE EMPLEO

Aplicar **Ecorex Gel One** en forma de cordón circular de unos 4 mm de grosor.

INSECTO	DOSIS	EXTENSIÓN LINEAL	ALCANTARILLADO
Cucaracha americana (<i>Periplaneta americana</i>)	1 cartucho de 350 g	30 metros lineales	Hasta 50 arquetas (infestación moderada)
Cucaracha oriental (<i>Blatta orientalis</i>)			

EFICACIA

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



Usar con la Pistola: Ref. 3139



p.122

Usar con la Pistola: Ref. 3135



p.122



ECOREX CONTACT GEL

Gel insecticida de contacto



Ref: 3055

PRESENTACIÓN24 x  300ml**COMPOSICIÓN**

Cipermetrina 40/60	0,25 %
Excipientes y agua desmineralizada c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

20-30-10414

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

20-30-10414-HA

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

- Es una laca insecticida en forma de gel de color blanco.
- Diseñada para el control de todo tipo de insectos caminadores o rastreros (cucarachas, hormigas, chinches...).
- Su eficacia y persistencia se mantiene durante un largo periodo de tiempo.

¿CÓMO ACTÚA?

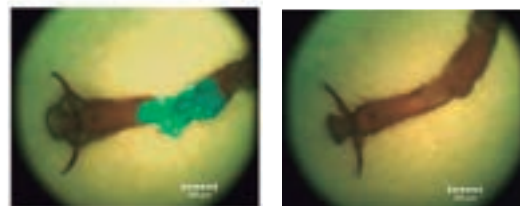
- Se **adhiere al cuerpo** de los insectos y se absorbe a través de la cutícula o por ingestión durante la higiene del insecto.
- Se propaga a otros insectos por contacto, llegando a controlar insectos que nunca hayan pasado por el lugar de aplicación del producto.

MODO DE EMPLEO

Ecorex Contact Gel se aplica en forma de cordón o banda, a razón de 25 a 35 mL por metro lineal. Un cartucho de 300 mL de **Ecorex Contact Gel**, es suficiente para hacer aplicaciones de entre 10 y 15 metros lineales.

Caja 24 uds= **10% DTO****48**
TUBOS**20% DTO**

En las imágenes se observa que el Ecorex Contact gel se adhiere al insecto y éste al no poder desprenderse del gel, muere cuando es absorbido por la cutícula.



Detalle de una de las extremidades de *Blattella germanica* antes y después de entrar en contacto con **Ecorex Contact Gel**. En la imagen de la izquierda puede verse como una parte de una pata ha quedado recubierta por una película de Ecorex Contact Gel (coloreada en azul para mejor definición de imagen).

Ecorex Contact Gel es hasta diez veces más eficaz para el control de *Blattella germanica*, que las lacas tradicionales.



Para usar con la Pistola: Ref. 3139



p.122

Boquilla de aplicación: Ref. 3379



p.123



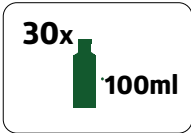


DERGALL®

Control físico contra insectos

Ref: 3007 100ml

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

Control acción física contra **insectos** en granjas y otras instalaciones.

- Pulverización o Nebulización en instalaciones con aves.
- Aplicar a todos los equipos, grietas y ranuras, jaulas nido, cintas transportadoras de huevos, barrotos y estructuras.
- Realizar la segunda aplicación 4-7 días después.
- Ato rendimiento con dosis de aplicación del 1% (10 ml / 1 litro agua).
- Mojar a fondo la zona infestada donde se acumulan los insectos.
- Se debe utilizar en presencia de las aves.
- Repetir el tratamiento cada 30 días, en caso necesario.



Ácaro rojo
(*Dermanyssus gallinae*)



Ácaro de las gallinas
(*Cnemidoptes mutans*)



Escarabajo de la cama
(*Alphitobius diaperinus*)

aplicación en presencia de las aves



protección física contra infecciones bacterianas



no penetra ni en los huevos ni en los órganos internos de las aves



seguro para el medio ambiente y seres humanos



sin biocidas



sin posibilidad de resistencias por su modo de acción físico



ECOREX CIPER RTU

Insecticida líquido listo para su uso



Ref: 3014

Caja 12 uds= 10% DTO

PRESENTACIÓN



DE VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL

COMPOSICIÓN

Cipermetrina 40/60 0,108%
Tetrametrina 0,02%
Excipientes c.s.p. 100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

23-30-11990

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

No tiene

DOSIFICACIÓN

Pulverización localizada y dirigida a zocalos y suelos.



CARACTERÍSTICAS

- Insecticida apto para **insectos voladores y rastreros**.
- Autorizado para uso en **interiores y exteriores**.
- Gran efecto de **choque y volteo**.



15% DTO

36 UNIDADES



ECOREX SC

Suspensión concentrada en base agua



Ref: **3012** Ambiental y en establos

PRESENTACIÓN

12 x  500ml

CARACTERÍSTICAS

- **Suspensión concentrada** en base a **alfacipermetrina**.
- Soluble en grasa, lo cual garantiza una **excelente absorción residual** de alta eficacia con un **amplio espectro de acción** contra una gran variedad de plagas de insectos.
- Resultados inmediatos gracias a su gran efecto de choque.
- Su **avanzada formulación** en suspensión concentrada proporciona una distribución homogénea.
- Su alta residualidad le permite permanecer **activo hasta 12 semanas** incluso en superficies porosas difíciles.

COMPOSICIÓN

Alfacipermetrina	6%
Disolventes y excipientes c.s.p.	100%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/BB(MR)-2019-18-00668

REGISTRO D.G.S.

1729S

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN AMBIENTAL Y ESTABLOS

Se aplica por pulverización del producto diluido en agua dirigida a zócalos y suelos.

DOSIS DE USO

0,5% - 1% en agua

48 UNIDADES 25% DTO



ECOREX ALFA SE

Suspoemulsión concentrada insecticida



Ref: **3066** Ambiental
Ref: **3059** I. Alimentaria

PRESENTACIÓN

12 x  500ml

CARACTERÍSTICAS

- Es una combinación de una suspensión concentrada (**SC**) y una emulsión concentrada en agua (**EW**).

DOBLE ACCIÓN

- La **Tetrametrina** y el **PBO** están en la fase de emulsión acuosa, lo que proporciona un alto efecto de choque.
- La **Alfacipermetrina** debido a su estado sólido en suspensión se liberará más lentamente, dotando de gran residualidad al insecticida.

COMPOSICIÓN

Alfacipermetrina	6,5%
Tetrametrina	3,5%
Butóxido de Piperonilo	17,5%
Excipientes y agua desmineralizada c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

16-30-03034

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

16-30-03034-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

48 horas

DOSIFICACIÓN AMBIENTAL

Se aplica por pulverización o nebulización en interiores y exteriores

DOSIS DE USO

0,2% - 1% en agua.

DOSIFICACIÓN ALIMENTARIA

Se aplica por pulverización.

DOSIS DE USO

0,5% - 1% en agua

48 UNIDADES 25% DTO





ECOREX CIPER EW

Insecticida emulsionable para insectos voladores y rastreros



Ref: **3052** Ambiental
Ref: **3053** I. Alimentaria

COMPOSICIÓN
Cipermetrina 40/60 10,80%
Excipientes csp 100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL
20-30-10412
REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA
20-30-10412-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO
12 horas

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Se absorbe rápidamente a **través de la cutícula** de los artrópodos.
- Muy buen efecto de choque (**desalojo + volteo**).
- **Combate casi la totalidad de los insectos** que causan problemas en la higiene ambiental, industrial y alimentaria.
- **Ideal para controlar:** moscas, mosquitos, avispas, chinches, arañas, polillas, lepismas, ácaros, etc.



DOSIFICACIÓN AMBIENTAL

Pulverización o nebulización

DOSIS DE USO

5L caldo/100m²
1L/100L en agua (infestación fuerte)
1L/200L en agua (infestación media)
1L/400L en agua (infestación leve)

DOSIFICACIÓN ALIMENTARIA

Pulverización.

DOSIS DE USO

5L caldo/100m²
1L/100L en agua (infestación fuerte)
1L/200L en agua (infestación media)
1L/400L en agua (infestación leve)



25% DTO

48
UNIDADES

NEW ECOREX ACTION PLUS

Emulsión insecticida para insectos voladores y rastreros



Ref: **3068** Ambiental
Ref: **3062** I. Alimentaria

COMPOSICIÓN
Permetrina 15%
Butóxido de piperonilo 5%
Tetrametrina 0,9%
Excipientes y disolventes csp 100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL
20-30-10662
REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA
20-30-10662-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO
12 horas

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Es una **emulsión acuosa concentrada** que actúa por **contacto** e **inhalación**.
- Dotada de una **buena persistencia** y posee un **amplio espectro de acción**.
- Combate **la mayor parte de insectos** que causan incidencias en la higiene ambiental, industrial y alimentaria.
- **Ideal para controlar:** hormigas, cucarachas, pulgas, chinches, garrapatas, lepismas, avispas, tábanos, tijeretas, moscas y sus larvas, mosquitos, ácaros, etc.



DOSIFICACIÓN AMBIENTAL

Pulverización o nebulización

DOSIS DE USO

1-2%

DOSIFICACIÓN ALIMENTARIA

Pulverización

DOSIS DE USO

1-2%



25% DTO

48
UNIDADES



MYTHIC SC

Suspensión concentrada en base agua



Ref: **3060** Ambiental / I. Alimentaria

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- **Suspensión concentrada insecticida** en base a clorfenapir.
- Mythic® se activa después de la absorción por parte de los insectos, causándoles la **morte por parálisis**, ya que sus células no pueden producir energía.
- **Es indetectable** gracias a su modo de acción **no neurotóxico**.
- Los insectos se comportan igual después de la exposición, por lo que normalmente **mueren en sus propios nidos**.

BENEFICIOS

- Insecticida moderno, no piretroide, no repelente para el control de chinches, hormigas y cucarachas.
- Ayuda a controlar incluso los insectos más problemáticos.
- Clorfenapir tiene un modo de acción único.
- Acción residual sostenida en la mayoría de los entornos.
- No tiñe, no huele y no deja residuos visibles.
- Aplicación fácil y segura.



COMPOSICIÓN

Clorfenapir	10,00%
Mezcla de isotiazolonas [3:1] y excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

19-30-06183

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

19-30-06183-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

12 horas

DOSIFICACIÓN

Pulverización o nebulización localizada del producto diluido en agua

DOSIS DE USO

0,8 - 3,2% en agua

ECOREX AQUAFLOW

Suspensión concentrada



Ref: **3065**

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Es una **suspensión concentrada** de amplio espectro y gran efecto de choque para insectos rastreros, incluyendo cucarachas (*Blattodea*) y hormigas (*Formicidae*).
- **Ideal para interior de edificaciones e instalaciones:** casas, hoteles, restaurantes, industria alimentaria, fábricas, comercios, etc...
- **Tratamiento por pulverización** de zonas de paso, focos, huecos, etc.

BENEFICIOS

- Ecorex AQUAFLOW, destaca porque **no tiene plazo de seguridad**.
- No huele ni mancha, porque es un producto en base agua.
- Es compatible con muchos tipos de materiales y superficies.
- Ecorex AQUAFLOW presenta una muy baja toxicidad para personas y animales, porque no contiene disolventes orgánicos en el formulado.



COMPOSICIÓN

Deltametrina	2,39%
Excipientes c.s.p	100%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/BB(MR)-2017-18-00444

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

Se aplica por pulverización.

DOSIS DE USO

1% en agua.
5 litros de caldo por cada 100 m² de superficie





GAMA
ECOREX
LA SOLUCIÓN EN LÍQUIDOS





PYRESMOKE

Insecticida microdispersión seca



Ref: 3633 120 g

Ref: 3634 50 g

COMPOSICIÓN

Extracto *Chrysanthemum cinerariaefolium* obtenido con dióxido de carbono supercrítico 2%
Excipientes c.s.p 100%

Nº INSCRIPCIÓN

23-30-12067

PLAZO DE SEGURIDAD

12 h

PRESENTACIÓN

24 x 50g

24 x 120g

DESCRIPCIÓN

Pyresmoke es un **insecticida** en base a piretrinas naturales, un ingrediente activo botánico muy eficaz pero de rápida actividad contra insectos y efecto letal retardado. Gracias a su sistema de microdifusión en seco, **Pyresmoke** realiza una dispersión homogénea de la sustancia activa en todo el volumen a tratar, consiguiendo un tratamiento integral en locales cerrados indicado para su uso en Salud Pública (autorización en Salud Animal e Industria Alimentaria en progreso).

Pyresmoke dispone de un sistema autónomo de aplicación que no requiere de la presencia de un operario.

MODO DE EMPLEO

- Calcular el número de botes a utilizar, según el volumen que se desee tratar.
- Agitar verticalmente la lata, asegurando la fluidez del polvo interior.
- Quitar la tapa plástica y el tapón del orificio superior. Agitar el bote ahora lateralmente y colocarlo sobre una superficie resistente al calor, alejado de fuentes inflamables.
- Activar el producto con el encendido de la espiga de algodón y salir del recinto cerrándolo completamente.
- Dejar el local cerrado durante al menos 12 horas.



ECOREX FUMÍGENO

Bote fumígeno de uso directo



Ref: 3635

PRESENTACIÓN

10x 60g

COMPOSICIÓN

Permetrina 12,55%
Clorato potásico 13,50%
Talco 53%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2019-18-00635

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

8 horas

CARACTERÍSTICAS

- Bote de humo para uso en espacios y/o locales cerrados.
- El humo insecticida generado afectará a los insectos presentes en el tratamiento por contacto directo.
- La permetrina es un IAT de amplio espectro afectando a moscas (*Musca domestica*, *Calliphora vomitoria*), mosquitos (*Culex pipiens*), cucarachas (*Blattella germanica*, *Periplaneta americana* y *Blatta orientalis*) y pulgas (*Ctenocephalides felis*).
- Controla plagas de productos almacenados (*Ephesia kuehniella*, *Plodia interpunctella* y *Lasioderma serricornis*).

INSECTO	VOLUMEN / 1 BOTE (60 g)	FRECUENCIA	EXPOSICIÓN
<i>Musca domestica</i> <i>Calliphora vomitoria</i>	1900 m ³	1 APLICACIÓN / INFESTACIÓN	4 HORAS
<i>Culex pipiens</i>	1900 m ³	1 APLICACIÓN / INFESTACIÓN	24 HORAS
<i>Blattella germanica</i> <i>Blatta orientalis</i> <i>Periplaneta americana</i>	120m ³	1 APLICACIÓN / INFESTACIÓN	4 HORAS
<i>Ctenocephalides felis</i>	480m ³	1 APLICACIÓN / INFESTACIÓN	24 HORAS
<i>Ephesia kuehniella</i> <i>Plodia interpunctella</i> <i>Lasioderma serricornis</i>	480m ³	1 APLICACIÓN / INFESTACIÓN	24 HORAS





FUMIGOL

Insecticida microdispersión seca



Ref: **3057** 120 g

Ref: **3630** 60 g

Ref: **3632** 20 g

COMPOSICIÓN

Cifenotrina 3%
Clorato potásico 15%
Colofonia 13.3%

Nº INSCRIPCIÓN

13-30-06577

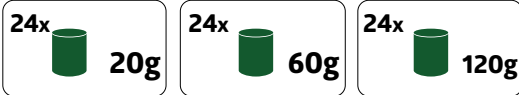
PLAZO DE SEGURIDAD

24 h

DÓSIS DE APLICACIÓN

1 g/3 m³

PRESENTACIÓN



DESCRIPCIÓN

Fumigol es un insecticida de amplia versatilidad y eficiencia demostrada tanto para insectos voladores como rastreros, con excelente efecto flushing out que desaloja especialmente insectos rastreros fuera de sus escondrijos, siendo así más susceptibles al efecto letal del humo y garantizando total eficacia.

Gracias a su sistema de microdifusión en seco, fumigol realiza una dispersión homogénea de la sustancia activa en todo el volumen a tratar, consiguiendo un tratamiento integral en locales cerrados indicado para su uso en salud pública.

Fumigol dispone de un sistema autónomo de aplicación que no requiere de la presencia de un operario.

MODO DE EMPLEO

- Calcular el número de botes a utilizar, según el volumen que se desee tratar.
- Agitar verticalmente la lata, asegurando la fluidez del polvo interior.
- Quitar la tapa plástica y el tapón del orificio superior. Agitar el bote ahora lateralmente y colocarlo sobre una superficie resistente al calor, alejado de fuentes inflamables.
- Activar el producto mediante el encendido de la espiga de algodón y salir del recinto cerrándolo completamente. En caso del uso de varios botes, empezar a encender desde el más alejado al más cercano a la puerta de salida.
- Dejar el local cerrado durante al menos 6 horas.
- Antes de usar nuevamente el local, abrir puertas y ventanas y ventilar convenientemente.





SERPA CONTACT GR (ATOMIC GR)


Insecticida microgranulado



Ref: 3047

24 uds = 10% DTO

PRESENTACIÓN

12x  500g

CARACTERÍSTICAS

- **Insecticida microgranulado** que actúa por contacto.
- Ideal para **hormigas** y otros **insectos rastreros**.
- Su **fórmula especial microgranulada** garantiza una **gran resistencia** frente a la **humedad** y a la **lluvia**.
- **Activo durante varias semanas** después de su aplicación.



MODO DE EMPLEO

Serpa Contact GR es de aplicación directa. Distribuir los microgránulos uniformemente en las zonas donde transitan las hormigas, cerca de los nidos, en agujeros, etc. Uso en exteriores.

DOSIS

Esparcir directamente en el suelo a razón de unos 10g/m² aproximadamente, en función de la infestación.

COMPOSICIÓN

Deltametrina	0,1%
Butóxido de piperonilo	0,2%
Sustancia de sabor amargo	0,005%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

14-30-07145

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



SERPA CONTACT DUST

Polvo insecticida



Ref: 3006

4 cubos = 20% DTO

PRESENTACIÓN

1x  5Kg

CARACTERÍSTICAS

- Polvo insecticida **de contacto**.
- Ideal para **insectos rastreros**.
- Buen **efecto de choque** y **gran persistencia**.
- Para arañas, cucarachas, chinches, hormigas, etc.



MODO DE EMPLEO

Se aplica por espolvoreo directamente en las zonas donde haya insectos o zonas de paso. Fuelles y pistolas de pistón.

DOSIFICACION

Aplicar 20 g/m² o bien 2 g por hormiguero en exteriores.

COMPOSICIÓN

Deltametrina	0,05%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2018-18-00475

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



BIOPREN INSECTICIDA

Cebo granulada contra colonias de **hormigas faraón**



Ref: 3010

PRESENTACIÓN

24x  2,5g

CARACTERÍSTICAS

- **Cebo en gránulos** listo para su uso, en portacebos precargados, que actúa contra los huevos y larvas de hormigas faraón (*Monomorium pharaonis*).



COMPOSICIÓN

S-metopreno	0,5%
Excipientes y disolvente c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2020-18-00683

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

MODO DE EMPLEO

Colocar 2 portacebos por cada 20m²



SERPA DIATOMEAS AEROSOL

Polvo mineral desecante



Ref: 3016

PRESENTACIÓN

12x  500 ml

COMPOSICIÓN

Dióxido de silicio	7,2 %
Isopropanol	28,5%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MRF/(NA)-2022-18-00835-3

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



CARACTERÍSTICAS

- Aplicación con cánula **para zonas poco accesibles**.
- Para uso en zonas industriales e institucionales y domicilios particulares.





SERPA DIATOMEAS

Polvo mineral desecante



Ref: 3017 2Kg
Ref: 3018 10Kg

PRESENTACIÓN

1x  2Kg 1x  10Kg

COMPOSICIÓN

Dióxido de silicio	100%
--------------------	------

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MRF/(NA)-2022-18-00835-1

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

Tratamiento puntual: 7 g/m² insectos rastreros, 50g/m² ácaro de las aves
Tratamiento de espolvoreo: 5 g/hormiguero
Tratamiento barrera: 7 g/m

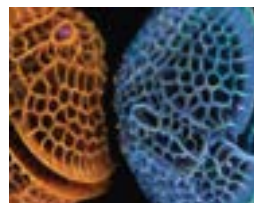


CARACTERÍSTICAS

- Basado en **dióxido de silicio natural** procedente de algas fósiles.
- Material inerte **100%** en forma de **talco refinado**.
- Su carga eléctrica negativa les dota de **gran adherencia al exoesqueleto de insectos** y arácnidos.
- Su acción física y mecánica provoca la muerte por **deshidratación** que no genera resistencias.

APLICACIONES

- Proporciona un **control físico de los insectos**.
- Se utiliza también para **deshidratar estiércol** (desecante).
- Para controlar cucarachas, hormigas y ácaro rojo.
- Puede usarse en áreas industriales e institucionales, en domicilios particulares y en corrales de aves.



AEROSOL GERMIGRAN

Insecticida en aerosol de uso directo

Ref: 3046

PRESENTACIÓN12x  400 ml**CARACTERÍSTICAS**

- Insecticida en aerosol de amplio espectro y fuerte actividad.
- Posee un rápido efecto de volteo.
- Con cánula de aplicación.

**COMPOSICIÓN**

D-Trans-Tetrametrina	0,09%
Cifenotrina	0,3%
Disolventes alifáticos y propelente	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

23-30-02307

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

23-30-02307-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

12 horas

AEROSOL GERMOL DT

AEROSERPA Insecticida en aerosol de descarga total

Ref: 3049

PRESENTACIÓN12x  250 ml**CARACTERÍSTICAS**

Insecticida de amplio espectro en forma de aerosol de descarga total.

DOSIS EMPLEOAplicar 1 aerosol por cada 30-35 m³ aproximadamente.**COMPOSICIÓN**

D-Tetrametrina	0,4%
Cifenotrina	0,4%
Disolventes alifáticos y propelente	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

18-30-05878

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

12 horas

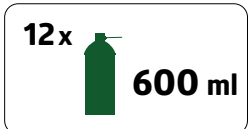


AVISPA CLAC AEROSOL

Insecticida en aerosol de uso directo

Ref: 3038

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Aerosol con gran alcance (hasta 4 m).
- **Ideal contra avisperos** a distancia.
- **Gran efecto de volteo** contra insectos y arácnidos.
- Perfecto para **Avispa Asiática**.

COMPOSICIÓN

Permetrina	0,5%
Extracto de pelitre	0,2%
Butóxido de piperonilo	1%
Disolventes y propelentes c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

22-30-07064

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

12 horas



Aplicador aerosoles: Ref. 3140



p.124

Palo extensor: Ref. 3134



p.124

INSECT-LAC HP PLUS

Laca insecticida



Ref: 3028

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- **Laca Insecticida** con alta residualidad.
- **Buen efecto choque** (desalojo+volteo).
- Aplicable por **brocheado** (en una misma dirección) o **pulverización**, formando bandas de 8-10 cm de ancho en zócalos, marcos de puertas y ventanas...
- Especial para **insectos rastreros** (cucarachas, hormigas...).
- Aplicar sobre **superficies limpias y secas**. Nunca sobre superficies con grasas o aceites.

COMPOSICIÓN

Cipermetrina 40/60	1,00 %
Butóxido de piperonilo	0,60 %
Tetrametrina	0,30 %
Excipientes y alcohol alifático c.s.p.	100,00 %

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

22-30-07140

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

22-30-07140-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

12 horas





ECOREX MOSQUITOUT

Insecticida emulsionable para el control de hormigas y mosquitos



Ref: 3015

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Ideal para insectos rastreros y mosquitos (Especialmente *Aedes albopictus*).
- Se puede usar en interior contra insectos rastreros y en exterior contra mosquitos y nidos de hormigas..
- Este producto garantiza residualidad de hasta 4 semanas, ofreciendo resultados duraderos y eficacia comprobada.

COMPOSICIÓN

Cipermetrina	10,53%
DPM	54,47%
methoxymethyl-ethoxy-propanol	

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2023-18-00866

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DÓSIS DE APLICACIÓN

0.5-1%

Usar con la AS 1200: Ref. 3393

p.127



MYLVA GERANIOL REPELLENT

Repelente para todo tipo de insectos voladores o rastreros



Ref: 3800

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- **Repelente** basado en el ingrediente activo Geraniol.
- Apto para **interiores** y **exteriores**.
- Repele tanto **insectos voladores** cómo **rastreros**.

MODO DE ACCIÓN

- Aplicable por **pulverización** y **nebulización**.
- Repelente natural con **elevada eficacia** y aroma a limón.
- Repetir la aplicación cada 24 horas (12 horas en caso de infestación severa).
- Repetir en caso de lluvia.

COMPOSICIÓN

Geraniol	15,00%
Citronelal	<1,00%
Excipientes y disolventes c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

17-50-09212

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

17-50-09212-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

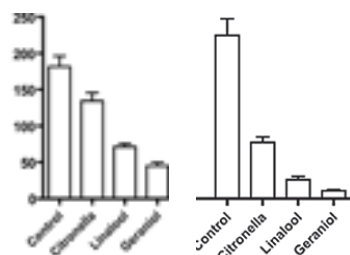
12 horas

DOSIFICACIÓN

Pulverización o nebulización

DOSIS DE USO

1 litro de producto en 4 litros de agua
Aplicar 300 ml de caldo/100m²



Eficacia de varios repelentes:
Cantidad media de mosquitos hembra capturados en 6m² y 3m² respectivamente, respecto a zonas control.

Menor nº de capturas significa mayor eficacia del repelente.





MASTER TRAP SUCTION

Trampa con cebo para mosquitos



Ref: **3120**
Ref: **3121**

MASTER TRAP SUCTION
Pack 4 MAGNET Mosquito

PRESENTACIÓN: 1 Kit (1 ud + 1 Magnet mosquitos)

CARACTERÍSTICAS

- **Trampa** activa con **Magnet Mosquitos para la captura de mosquitos** (*Aedes spp.*, *Culex spp.*)
- Cebo desarrollado para la captura de diferentes especies de mosquito, incluido el mosquito tigre (*Aedes albopictus*)
- Los mosquitos se acercan a la trampa por el **olor humano del cebo** y el CO_2 generado y son capturados a través del mecanismo de succión central.
- Con **luz UV** opcional para la atracción y captura de otros insectos voladores
- La trampa debe ir conectada a la electricidad y colocada en los lugares donde se esconden los mosquitos
- Posibilidad de uso **colgada o de pie**.
- **Fácil de usar y limpiar:** se desmonta de forma fácil para poder vaciar las capturas y limpiar los filtros.
- Con **MAGNET MOSQUITOS** (celulosa impregnada y recubierta de plástico microperforado)

Alimentación: 12V, 50Hz, 1,7A

Potencia: 16 W

Peso: 2,8 kg

Dimensiones: 68cm de alto, 28cm de diámetro

Transformador

Entrada: ~100-220V - 50/60Hz, 0,6A

Salida: 12V, 1,7A



Depósito para el atrayente



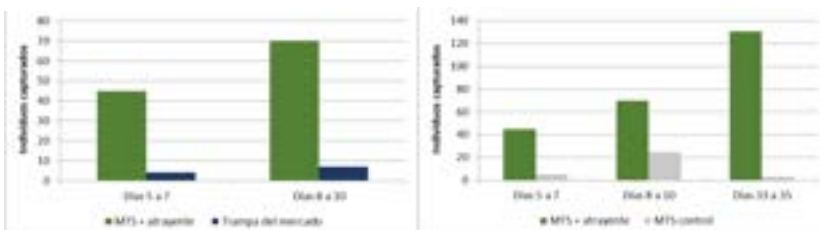
Cebo Magnet Mosquitos



Lámpara U.V.

Primer depósito

Segundo depósito



NUEVO!



VECTOBAC 12 AS

Larvicida concentrado contra mosquitos y simúlidos



Ref: 3795

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- **Larvicida** concentrado soluble contra **mosquitos y simúlidos**.
- Basado en *Bacillus thuringiensis israeliensis*.
- Tiene una estabilidad de **mínimo 18 meses**.
- Este producto ofrece usos **terrestres, acuáticos y aéreos**.



COMPOSICIÓN

Bacillus thuringiensis israeliensis (AM65-52) 11.61%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2016-18-00388
PT/DGS ARMPB-82/2016

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

Mosquitos: De 0,25 a 2,5 litros por hectárea
Simúlidos: De 0,5 a 40 ppm/minuto o 0,05-4 ppm/10 minutos

APLICACIONES:

Pulverización, aérea

NUEVO!



VECTOBAC G

Larvicida concentrado contra mosquitos.



Ref: 3796

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- **Larvicida** granulado soluble contra **mosquitos**.
- Basado en *Bacillus thuringiensis israeliensis*.
- Tiene una estabilidad de **2 años dentro del paquete sin abrir**.
- Este producto ofrece usos **aereos, terrestres y acuaticos**.



COMPOSICIÓN

Bacillus thuringiensis israeliensis (AM65-52) 2.8%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/RM-2015-18-00318
PT/DGS ARMPB-mrs-75/2019

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

Agua relativamente clara: 2.5-10 kg/ha
Agua relativamente sucia: 10-15 kg/ha

APLICACIONES:

Espolvoreo, aérea



VECTOMAX FG

Larvicida concentrado contra mosquitos.



Ref: 3797

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Bacillus sphaericus 2362 (ABTS-1743)
2.8% + *Bacillus thuringiensis israelensis*
(AM65-52) 4.6% + Dióxido de silicio 0.2%

REGISTROS BIOCIDAS

ESMR(NA)-2020-18-00706

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

En aguas superficiales: Entre 10 y 20 kg/ha en función de la calidad del agua.

En masas de agua contenidas: 10 g/cuenca, 10-20 kg/ha o 10 g/ 50 L de volumen de agua.

APLICACIONES:

Espolvoreo manual o en vehículo



CARACTERÍSTICAS

- **Larvicida** concentrado soluble contra **mosquitos**.
- Basado en *Bacillus sphaericus* y *Bacillus thuringiensis israelensis*
- Tiene una estabilidad de **mínimo 6 meses**.
- Este producto ofrece usos **en aguas residuales, marinas/coste-ras, cuerpos de agua, entornos urbanos, neumáticos de deshecho y fuentes de agua**.



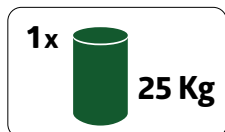
VECTOBAC WG

Larvicida concentrado contra mosquitos.



Ref: 3798

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Bacillus thuringiensis israelensis
(AM65-52) 37,4%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2016-18-00389

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

Infestación baja: 125-500 g/ha

Infestación elevada: 500-1000 g/ha

APLICACIONES:

Pulverización, aérea



CARACTERÍSTICAS

- **Larvicida** granulado dispersable contra **mosquitos**.
- Basado en *Bacillus thuringiensis israelensis*.
- Tiene una estabilidad de **mínimo 2 años**.
- Este producto ofrece usos **acuáticos, aéreos**, brindándote soluciones integrales para cualquier entorno.





NUEVO!

MASTER TRAP WATER MOSQUITO

Trampa diseñada para el control reproductivo de mosquitos.



Ref: 3126

PRESENTACIÓN: 1 ud

Consta de varios contenedores dentro de la trampa recubiertos con larvicidas. Afecta al desarrollo de las larvas de mosquitos. **Simplemente se activa al añadir agua** y queda preparado para efectuar su función de control. Para el correcto funcionamiento del producto se necesitan las pastillas, "Mosquito Chips".

CARACTERÍSTICAS

- Diseñada para atraer a los mosquitos que se reproducen en los contenedores.
- Opción de ser colgada.
- Contenedor de cría de mosquitos. Mata los adultos y las larvas en el agua.
- Bolsa que contiene hojas. Proporciona alimento a las larvas.
- Reciclable 100%.
- Fabricada con 50% de plástico reciclado.
- Trampa segura. Sin contacto para personas y animales.
- Respetuosa con el medio ambiente, aves, peces y vida acuática.
- Microdosis de adulticida y larvicida incluido.
- Pared interior con textura.
- 90 días de control de mosquitos.
- Eficaz hasta 1000 aclarados.

MODO DE EMPLEO

Coloca la trampa para mosquitos **en el suelo, a la sombra** (altura 1/1,5 metros), porque los mosquitos prefieren las zonas más frescas y sombreadas. Coloque la trampa cada 10 metros.

Solo tiene que añadir agua, se autoregula mediante un surtidor situado debajo de la trampa. La eficacia es de 90 días.

Aumente la eficacia con un CHIP utilizando la abertura para el cebo frente a la trampa.

Una trampa cubre 150 m², pero se recomienda colocar un mínimo de 2 trampas porque los mosquitos prefieren poner los huevos en varias ubicaciones.



NUEVO!

en agua estancada

**MOSQUITO CHIPS**

Pastillas larvicidas para el control de larvas de mosquitos



Ref: 3125

PRESENTACIÓN: 1 pack de 9 pastillas**CARACTERÍSTICAS**

- Microdosis de adulticida y larvicida incluido.
- Baja concentración de larvicida en el agua.
- Dirigido sólo a larvas de mosquitos.
- La tableta se hundirá para mezclarse en el agua.
- Diseñado para matar larvas en agua estancada.
- 90 días de control de mosquitos.
- Eficaz hasta 1000 aclarados.

COMPOSICIÓN

Piriproxifen	0.027%
Geraniol	0.0000797%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

23-30-11864

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

No tiene



BIOPREN 50 LML

Larvicida concentrado emulsionable



Ref: 3039

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Larvicida contra **mosquitos** basado en S-metopreno.
- Efectividad **inmediata y prolongada** contra los géneros *Aedes*, *Anopheles*, *Culex* y *Ochlerotatus*.
- Apto para zonas pantanosas, charcas, aguas estancadas no potables, marismas y salinas.

COMPOSICIÓN

S-metopreno 5%
Excipientes y disolventes c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2020-18-00700

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

Mezclar BIOPREN 50 LML con cantidad de agua suficiente para conseguir aplicar una dosis de 220-360 ml/ha.



BIOPREN 4GR

Larvicida concentrado granulado contra **mosquitos**



Ref: 3013

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Granulado larvicida contra mosquitos.
- Basado en S-metopreno.
- Ideal para aplicar en zonas inundables y/o en aguas estancadas no potables.

COMPOSICIÓN

S-metopreno 0,4%
Excipientes y disolvente c.s.p. 100%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2020-18-00709

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

3 Kg/ha
(profundidad del agua >30cm)



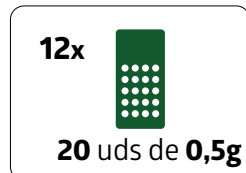
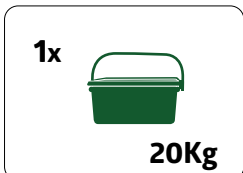
SERPA MOSQUITO TABLET

Larvicida en comprimidos contra mosquitos



Ref: 3040 2 Kg
Ref: 3850 12 Blisters (20 uds)

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

S-Metopreno 0,50%
Sustancia de sabor amargo 0,001%
Excipientes c.s.p. 100%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2021-18-00751

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

1 tableta de 0,5g por cada 250L, 62,5-250L o 12,5L en función de la calidad del agua.

1 tableta de 2g por cada 1000L, 500-100L o 50L en función de la calidad del agua.



CARACTERÍSTICAS

- **Larvicida** basado en S-Metopreno.
- **Comprimidos efervescentes** de fácil aplicación en alcantarillas, fosas sépticas, charcas, estanques, fuentes, piscinas...
- Acción por contacto e ingestión contra todo tipo de mosquitos (*Culex spp*, *Anopheles spp*, *Aedes spp*...) y quironómidos.

MODO DE EMPLEO

Aplicación directa del comprimido en el agua donde se desarrollen las larvas.



SIRENIX

Ovitrapa para larvas de mosquitos



Ref: 3449

Medidas: 310x310x190 mm

PRESENTACIÓN

1 unidad

**CARACTERÍSTICAS**

- **Ovitrapa** para atraer cualquier hembra de **mosquito** (*Culex*, *Aedes*, *Anopheles*,...).
- Destrucción de las larvas por **ultrasonidos** (cada 6 horas).
- **Triple atracción**: agua, led y colorimétrica.
- Alimentación solar de la batería (9v).
- Con 3 trampas se cubren 1.000 m².

**MYMAT**

Trampa para larvas de mosquitos



Ref: 3347

Medidas: 165x100x50 mm

PRESENTACIÓN

1 unidad

**CARACTERÍSTICAS**

- **Doble acción**: Ovitrapa y trampa adulticida.
- Con **placa adhesiva** atrapamosquitos.
- Su depósito no permite escapar a los mosquitos tras la eclosión.
- Puede combinarse con **BTI**.

**PLACA ADHESIVA**

Para MyMat

Ref: 3348

PRESENTACIÓN: 3 unidades



ADULTICIDAS & REPELENTES



ECOREX MOSQUITOUT
Pág. 28



MYLVA GERANIOL RTU
Pág. 28



ECOREX CIPER RTU
Pág. 17



LARVICIDAS NATURALES



VECTOBAG 12 AS
Pág. 30



VECTOBAG G
Pág. 30



VECTOBAG FG
Pág. 31



VECTOBAG WG
Pág. 31

TRAMPAS DE CAPTURA



MT SUCTION
Pág. 29



MT WATER MOSQUITO
Pág. 32



SIRENIX
Pág. 34



MYMAT
Pág. 34

LARVICIDAS SINTÉTICOS



BIOPREN 50ML
Pág. 33



BIOPREN 4GR
Pág. 33



MOSQUITO CHIPS
Pág. 32



SERPA MOSQUITO TABLETS
Pág. 33



SERPA MOSQUITO TABLETS
Pág. 33



AGITA 1 GB

Cebo granulado para el control de moscas



Ref: 3009

PRESENTACIÓN

9x  1 Kg

CARACTERÍSTICAS

- **Cebo granulado contra moscas** en instalaciones ganaderas.
- Acción por **ingestión** y **contacto**.
- Formulado con Tiametoxam y con Z-9-Tricosene cómo atrayente.
- Puede disolverse en agua y azúcar para una aplicación por **pulverización**.

APLICACIONES

Aplicar la mezcla disuelta en paneles y colgarlos en paredes, puertas, ventanas, postes, tuberías, etc.

DOSIS DE EMPLEO

Pulverizar el panel con agua saturada con azúcar, esparcir el producto en el panel humedecido y volver a humedecer ligeramente.



AGITA 10 WG

Granulado soluble en agua para el control de moscas



Ref: 3008

PRESENTACIÓN

9x  1 Kg

CARACTERÍSTICAS

Granulado soluble en agua para el control de moscas domésticas en instalaciones ganaderas.

VENTAJAS DEL USO DE AGITA

- Ingrediente Activo Técnico: **Tiametoxam**.
- Nueva clase de insecticidas: **Neonicotinoides**.
- **Acción** por **ingestión** y **contacto**.
- **No se acumula** en el medio ambiente.
- **No perjudica** a insectos beneficiosos.
- No produce polvo.
- Envase que **facilita la preparación** para el pintado.
- Se diluye rápidamente.



COMPOSICIÓN

Tiametoxam	10%
Z-9 Tricosene [atrayerente sexual]	0,05%
Excipiente colorante, azúcar, c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2019-18-00575

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

APLICACIONES

Aplicar la mezcla disuelta en 10 paneles de 20 X 30 cm por cada 80-120 m² de pared. Ej. paredes, puertas, ventanas, postes, tuberías, etc. o pintando tiras de cartón o plástico que pueden colgarse del techo o paredes.

DOSIS DE EMPLEO

Se aplica por pintado.

TIPO DE APLICACIÓN	DOSIS
Rodillo	100 gr en 80 mL de agua

Utilizar la mezcla el día de su preparación.

La mezcla se puede hacer en su mismo recipiente.



PORTACEBOS FBS

Para gel, bloque o granulado

Ref: 3790

Medidas: 165x100x50 mm

- Fabricado en Plástico, con 2 bandejas (para geles, bloques o granulado).
- Accesible a insectos voladores o rastrosos.
- Apto para uso interior / exterior.



BIOPREN 4GR

Larvicida concentrado granulado contra **moscas**



Ref: **3037**

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Larvicida granulado basado en S-Metopreno.
- Efectivo contra moscas.
- Apto para instalaciones agropecuarias (balsas de purines, estiércol,...).



COMPOSICIÓN

S-metopreno 0,4%
Excipientes y disolvente c.s.p 100%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2020-18-00694

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

25-30g/m² en zonas de puesta de moscas (estiércol,...)



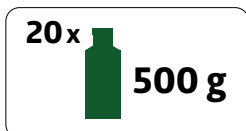
ADVION FLY GRANULAR BAIT

Cebo insecticida para el control de moscas



Ref: **3011**

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Basado en Indoxacarb.
- Cebo granulado contra moscas (*Musca domestica*) y moscardones (*Calliphoridae*).
- Fácil aplicación en estaciones de cebado (interiores o exteriores) que protejeran al cebo de la lluvia.
- Apto para instalaciones agropecuarias (excepto pollos de engorde).



COMPOSICIÓN

Indoxacarb 0,796%
Sorbato de potasio 0,3%
Dioxido de silicio 0,27%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2021-18-00738

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

MÉTODO DE APLICACIÓN

El producto **se aplica en estaciones de cebo**, en el interior y exterior de los edificios/estructuras. Las estaciones de cebo al aire libre están diseñadas para proteger el producto de la lluvia y se colocan en las paredes o suspendidas.

DOSIS DE APLICACIÓN

40 g producto por estación, 1 estación de cebo / 20 m² (2 g/m²). Las áreas tratadas deben ser reinspeccionadas cada semana. Si el cebo se ha consumido.



ESTACIÓN PARA CEBOS DE MOSCAS

Para gel o granulado

Ref: **3794**



Control efectivo de insectos voladores



TRAMPA
MASTER TRAP® BAG





MASTER TRAP BAG

Trampa para captura de **moscas**

PATENTE
PENDIENTE



Ref: 3203	Master Trap Bag
Ref: 3336	Kit (2 Master Trap Bag + 10 cebo Plus)
Ref: 3337	Kit (2 Master Trap Bag + 10 cebo Light)

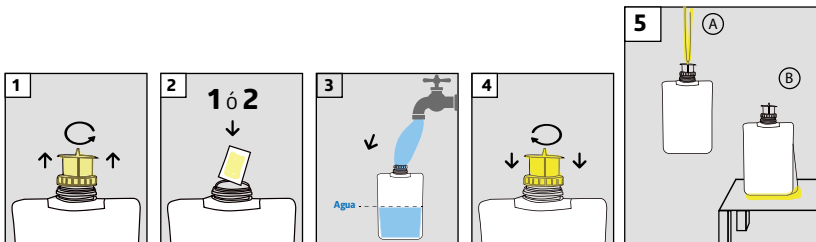
NUEVO!

Capacidad hasta 1 litro



REUTILIZABLE

- 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

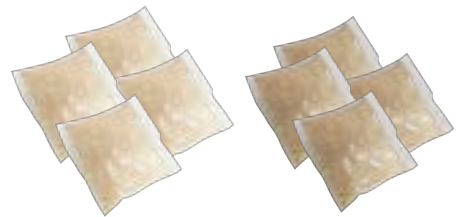
A partir de **50 bolsas** **10% DTO**
 A partir de **100 bolsas** **20% DTO**
 A partir de **150 bolsas** **30% DTO**

MAGNET HIDROSOLUBLE

Cebo para **Master Trap bag /Master Trap Cube**

Ref: 3333	Plus (Alta infestación)
Ref: 3334	Light (Baja infestación)

Kit de **10 uds** de 15g



A partir de **10 Kits** **10% DTO**
 A partir de **25 Kits** **20% DTO**
 A partir de **50 Kits** **30% DTO**

MASTER TRAP CUBE

Trampa para la captura de **insectos voladores**



Ref: 3335	MT CUBE
Ref: 3303	Tapa
Ref: 3304	Conos

PRESENTACIÓN:	1 ud
PRESENTACIÓN:	1 ud
PRESENTACIÓN:	6 uds

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 atrayente.



Capacidad hasta **6** litros

MASTER TRAP[®]

Máster en el control de reptantes





MASTER TRAP 4

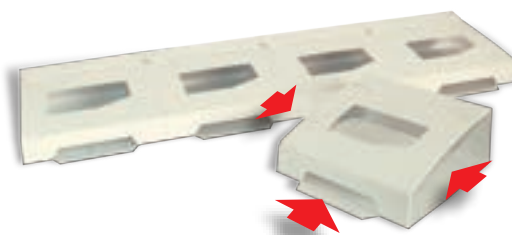
Monitor con atrayente alimenticio incorporado para **cucarachas**

Ref: **3244**

Medidas: 256x192 mm

PRESENTACIÓN: **4 x 200** uds

Monitor línea "Master Trap" con atrayente alimenticio incorporado en el adhesivo para la detección y monitorización de todo tipo de cucarachas. Posibilidad de usar el monitor entero o en alguna de sus cuatro porciones.



POSIBILIDAD DE PERSONALIZAR

Nº1
EN VENTAS

MASTER TRAP

Monitor con atrayente alimenticio incorporado para **cucarachas**

Ref: **3245**

Medidas: 200x100x25 mm

PRESENTACIÓN: **200** uds

Monitor línea "Master Trap", con atrayente alimenticio incorporado en el adhesivo para la detección y monitorización de todo tipo de cucarachas, su ancho especial le permite una gran capacidad interior.



POSIBILIDAD DE PERSONALIZAR



MASTER TRAP PLUS

Monitor con cebo para **cucarachas**

Ref: **3226**

Medidas: 200x100x25 mm

PRESENTACIÓN: **200** uds

- Monitor diseñado para cucarachas con doble efecto de atracción.
- Su color negro facilita un ambiente de refugio a las cucarachas.
- Añadimos comprimidos con cebos que aumentan su capacidad de atracción.
- Gran capacidad de captura.



MAGNET COMPRIMIDOS

Atrayente para **cucarachas**

Ref: **3048**

COMPOSICIÓN

Ingredientes grado alimenticio 100%

PRESENTACIÓN: **800** uds



MAGNET COMPRIMIDOS es un atrayente para cucarachas en forma de pastilla, ideal para incrementar la atracción y la eficacia de las trampas adhesivas de monitoreo.



3 en 1



Master Trap Corner (colgante)

MASTER TRAP CORNERMonitor adhesivo para **insectos rastreros** y **arácnidos**Ref: **3338**

Medidas: 240x160 mm

PRESENTACIÓN: 10 uds

Master Trap Corner es un monitor de cartón que se puede doblar sobre sí mismo para poder colocarse en las esquinas tanto del suelo como del techo y poder atrapar entre otros a arácnidos. Master Trap Córner puede colocarse plana o doblada, ofreciendo entonces 4 entradas para atrapar a los insectos en su gran superficie adhesiva interior.



MTC Nido



MTC Plana



MTC Triangular

**MASTER TRAP UNIVERSAL**Trampa adhesiva para **insectos rastreros** y **ratones**Ref: **3247**

Medidas: 157x93 mm

PRESENTACIÓN: 140 uds

Trampa adhesiva con atrayentes alimentarios incorporados en el adhesivo. Atrae a todo tipo de insectos rastreros o ratones que quedan inmovilizados en su interior.

COPLAIN KIT

Kit completo de monitoreo remoto para insectos

Ref: **3890** Kit Coplain
 Ref: **3891** Cargador
 Ref: **3892** Batería
 Ref: **3893** Adaptador

PRESENTACIÓN: Kit de 1 ud

Sistema de monitorización remoto 24/7 para el control de insectos, que requiere registro en el sistema Coplain para su correcto funcionamiento. La aplicación de registro se integra fácilmente en los sistemas ERP **Igeo** y **Evisane**.

Esta **solución integral** proporciona monitoreo continuo y gestión eficiente a través de plataformas tecnológicas consolidadas.

El **kit CPI-EVO** consta de la trampa, la batería recargable y el cargador con adaptador para la carga mediante puerto USB.

Para un funcionamiento adecuado, es necesario registrarse en el **sistema Coplain**.

CARACTERÍSTICAS

- Dimensiones: 105x67x50 mm.
- Baterías Lipo recargables. Autonomía aproximada de 3 meses
- Polímero biodegradable bioplástico (Acido Poliláctico).
- Integración con ERP's profesionales **Igeo** y **Evisane**, adaptable a otras soluciones a medida.
- Contiene WIFI. Router 4G independiente opcional.
- Potencia de la caldera: 1100 W.
- Temperatura: -20°C a 60°C.
- Humedad: <60%RH.



Batería

Enchufe

Cargador



MASTER TRAP PLASTIC

Monitor adhesivo para **cucarachas**

Ref: **3246**

Medidas: 200x100x25 mm

PRESENTACIÓN: **100** uds

Monitor de plástico línea "Master Trap", resistente a la humedad y al agua. Con atrayente alimenticio en pastilla para la detección y monitorización de todo tipo de cucarachas.



FEROMONITOR

Monitor adhesivo para **cucarachas**

Ref: **3227**

Medidas: 157x93 mm

PRESENTACIÓN: **3 x 100** uds

Monitor adhesivo para cucarachas, donde se ha incorporado la feromona al adhesivo, logrando así una mayor rapidez de aplicación y mayor superficie de difusión de la feromona.



POSIBILIDAD DE
PERSONALIZAR

MONITOR DE PLÁSTICO

Pequeño

Ref: **3230**

Medidas: 160x125x85 mm

PRESENTACIÓN: **50** uds

Diseño compacto y funcional.



PLACA ADHESIVA CON FEROMONAS

Para monitor **3230**

Ref: **3206**

Medidas: 180x60 mm

PRESENTACIÓN: **10** uds



MONITOR DE PLÁSTICO

Grande

Ref: **3233**

Medidas: 200x100x15 mm

PRESENTACIÓN: **50** uds



PLACA ADHESIVA CON FEROMONAS

Para monitor **3233**

Ref: **3207**

Medidas: 185x80 mm

PRESENTACIÓN: **50** uds



**ELECTRONIC FLY CATCHER**Trampa eléctrica para la captura de **moscas**Ref: **3201**4 unidades = **25% DTO****PRESENTACIÓN:** 1 ud**Medidas:** 210x310x7,5 mm

- Trampa eléctrica rotatoria para captura de moscas.
- Discreta y silenciosa, las moscas caen a su interior y no pueden escapar.
- Puedes aumentar la atracción usando **MAGNET GEL FLIES®**.

**TRAMPA PARA INSECTOS**Para captura de **insectos**Ref: **3264****Medidas:** Ø 182x155 mm**PRESENTACIÓN:** 36 uds**NUEVO!****ALTURA: 1,95 m****H-TRAP**Trampa para **tábanos** y **avispones**Ref: **3184****Medidas:** Ø 120x195 cm**Medidas:** Diámetro centrico 1200mm, altura total ± 1,95m sobre el suelo**Peso:** 15kg**Herramientas:** Válvula de aire para el inflado de la bola y llave de 0.25 incluida.**Capa cónica plástica:** 1 pieza incluida**Transporte:** por modulos que han de ser montados in situ.**FUNNEL TRAP**Trampa de captura de **insectos voladores**Ref: **3210****Medidas:** 160x220 mm**PRESENTACIÓN:** 1 ud

Trampa de plástico resistente para la captura de insectos voladores mediante la colocación del atrayente específico en el compartimento situado en su parte superior.



KIT MAGNET DROSOPHILA

Trampa para *Drosophila spp.*

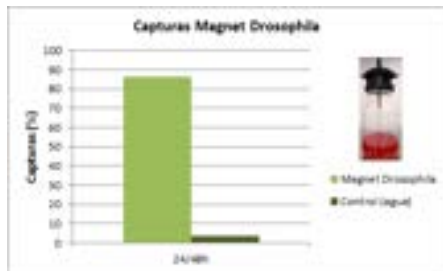


Ref: 3933

PRESENTACIÓN: Kit: 1 trampa + 10 bolsas hidrosolubles

DESCRIPCIÓN

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. ¡Proteja su espacio de manera sencilla y sostenible!



Usar con
MAGNET DROSOPHILA
(Ref. 3701)



NUEVO!

25% DTO

30
KITS

MAGNET DROSOPHILA

Atrayente natural para *Drosophila spp.*



Ref: 3701

PRESENTACIÓN:

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



NUEVO!

CEBO LÍQUIDO

Para captura de **avispas**

Ref: 3132

2,5 litros

Ref: 3128

Monodosis 50ml

Atrayente líquido para atraer a todo tipo de avispas. Diluir 1/3 en agua en la trampa de plástico para insectos voladores ref. 3264.



CEBO EN POLVO

Para captura de **moscas**

Ref: 3265

PRESENTACIÓN: 10 uds

Cebo en polvo especial para atraer a moscas tales como: *Musca domestica*, *Drosophila spp.*, *Calliphora vomitoria*, *Lucilia caesar*, *Sarcophaga carnaria*, etc...

Diluir en agua y colocar la mezcla en la trampa de plástico para insectos voladores ref. 3264, llenar hasta la mitad de la trampa.



ATRAYENTE FLYCUT POLVO

Ref: 3306

PRESENTACIÓN: 1 x 240 g

COMPOSICIÓN

Saccharomyces cerevisiae (levadura)	39.90%
Huevo en polvo	59.85%

REGISTRO BIOCIDAS
EU-0026700-0000

Atrayente en polvo 100% natural, para MT Cube y MT Bag. Se recomienda cambiar la mezcla cada 30 días después de colocarla.

GREEN DRAIN

Protectores para puntos de drenaje contra olores e insectos

NUEVA E INNOVADORA
MEMBRANA AUTOLIMPIANTE
BLOQUEO DE MALOS OLORESIMPIDE SALIDA DE INSECTOS
(blátidos, Psychoda, Drosophilla,...)

DISUADE A LOS ROEDORES

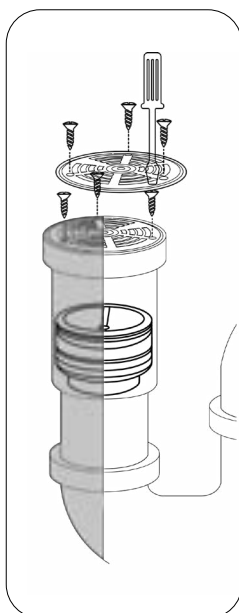
Protector de puntos de drenaje con marco de plástico ABS resistente a los rayos UV, trampilla de sellado de caucho de silicona y cuatro costillas de sellado flexibles. Probado y certificado según la norma ASSE 1072 y homologado por IAPMO e I.C.C.

Especifique **tamaño de conexión** 51mm, 76mm, 89mm o 102mm.

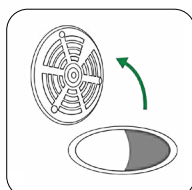
Sella la abertura para evitar la entrada de olores, gases de alcantarilla e insectos a través de la rejilla del sumidero. Las cuatro nervaduras de silicona de silicona flexibles del **Green Drain** garantizan una instalación sencilla en aberturas que presentan variaciones de tamaño.

El **Green Drain** se abrirá para permitir drenaje y se cierra cuando no hay flujo de agua.El **Green Drain** se puede utilizar tanto en construcciones nuevas como en aplicaciones de reequipamiento en las que nunca se instalaron imprimadores de sifones. aplicaciones en las que nunca se instalaron imprimadores de sifón.

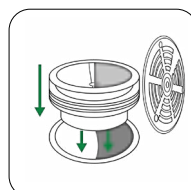
Referencia	Modelo	Diámetro	Altura	GPM	L/M
3910	GD1.5	35-47mm	28mm	6.0	23.0
3911	GD2	50-58mm	51mm	12.0	45.4
3912	GD3	75-85mm	51mm	34.0	128.7
3913	GD35	89-100mm	51mm	51.0	193.0
3914	GD4	102-110mm	51mm	73.00	276.3

**Membrana estanca exterior****Sección de flujo****Membrana de silicona flexible**
(deja pasar el agua, no los olores ni insectos)

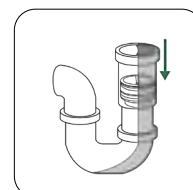
- De fácil instalación y emplazamiento
- Mejora la calidad del aire interior
- No perjudica la velocidad de flujo del agua
- Evita la filtración de aguas residuales
- Sin agua
- Autolimpiante
- Para todo tipo de desagües
- Evita la propagación del olor a cloaca
- Sin obstrucción en el desagüe
- Sin sifones de secado
- Disponible en 5 tamaños diferentes



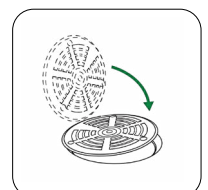
1. Abrir rejilla



2. Insertar el GREEN DRAIN de la medida correcta



3. Introducir 5-80cm dentro de la tubería



4. Cerrar rejilla



MAGNET SILVERFISH

Monitor con atrayente específico para pececillos de plata



Ref: 3050

COMPOSICIÓN

Fructosa 6%

REGISTRO BIOCIDA

EU-0030315-0000

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

No tiene

PRESENTACIÓN KIT:

2 tubos de 30g
80 monitores
2 agujas aplicadoras

RESISTENTE A LA
HUMEDAD

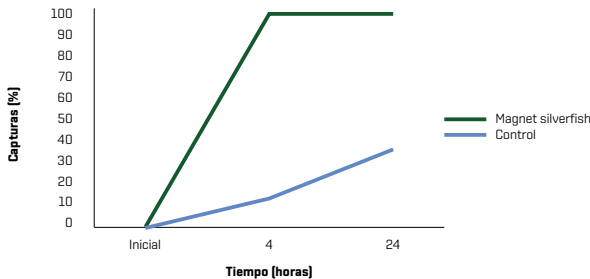
CARACTERÍSTICAS

- **Monitor** de cartón, con **cebo atrayente alimenticio** específico para **pececillos de plata** (*Lepisma* y *Ctenolepisma*).
- El **cebo en forma de gel** y de origen natural, que se aplica en forma de gotas en su parte superior mediante pistola aplicadora.
- Aumenta la eficiencia del monitor en cuanto a su capacidad de **atracción** y **captura**.
- El monitor ha sido **diseñado** teniendo en cuenta el **comportamiento** característico de éstos insectos.
- El **interior** del monitor es **negro** porqué los tisanuros prefieren superficies oscuras para refugiarse.
- El monitor posee una **apertura cuadrada en su base**, pensada por preferencia de estos insectos por esconderse en rendijas oscuras y sitios estrechos.
- Los pececillos de plata se refugian en la parte inferior del monitor, acceden a su interior por la apertura cuadrada central quedando atrapados inmediatamente, en el **adhesivo interno**.

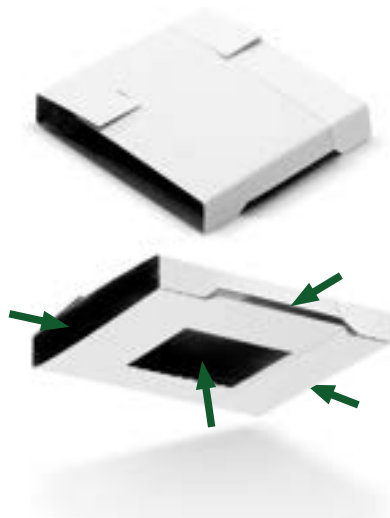


DOSIS

Aplicar **0,2 gramos** (5-6 gotitas) de cebo alimentario en la parte superior de cada monitor.



10 KITS 10% DTO
20 KITS 20% DTO



Trampa especialmente diseñada para pececillos de plata con **4 entradas e interior oscuro**.

Para usar con la Pistola: Ref. 3131

p.122



▶ Ver instrucciones de montaje

KO GREEN SPRAY

Solución térmica



Ref: 3754

PRESENTACIÓN

12x  500ml

CARACTERÍSTICAS

- Control físico por congelación (-45/50°C) de insectos (cualquier fase).
- Fácil de usar, con cánula para insertar en nidos/refugios o rendijas.
- Sin biocidas.
- Ideal para aplicar en avisperos, chinches de la cama, hormigas,...



**X-LURE HHB**Monitor para atraer y atrapar el **escarabajo del cuero/jamón**Ref: **3292**

Kit

Medidas: Ø128x31 mmRef: **3293**

Pack 10 Recambios

PRESENTACIÓN: 1 kit (5 monitores + 5 recambios)

Monitor de plástico especialmente diseñado para atraer y atrapar al escarabajo del cuero, *Dermestes maculatus*, y al escarabajo del jamón, *Necrobia rufipes*, se recomienda sustituir los recambios cada 4-6 semanas aproximadamente.

X-LURE MULTI ESPECIESMonitor para atraer y atrapar un **amplio espectro de insectos**Ref: **3297**

Kit

Medidas: Ø128x31 mmRef: **3298**

Pack 10 Recambios

PRESENTACIÓN: 1 kit (5 monitores + 5 recambios)

Diseñado para atraer un amplio espectro de insectos que atacan productos alimentarios almacenados. Los insectos quedan atrapados en su interior. Se recomienda sustituir los recambios cada 4-6 semanas. Especies atraídas por los atrayentes alimentarios: *Tribolium confusum*, *Sitophilus granarius*, *Sitophilus oryzae*, *Sitophilus zeamais*, *Rhizopertha dominica*, *Ahasverus advena*, *Oryzaephilus surinamensis*. Especies atraídas por el ferogel: *Tribolium castaneum*, *Stegobium paniceum*, *Lasioderma serricornne*, *Trogoderma granarium*.

**X-LURE RWT**Monitor para atraer y atrapar el **escarabajo del arroz**Ref: **3267**

Kit

Medidas: Ø128x31 mmRef: **3268**

Pack 10 Recambios

PRESENTACIÓN: 1 kit (5 monitores + 5 recambios)

Monitor de plástico diseñado para atraer al escarabajo del arroz, *Sitophilus oryzae*, ataca a los granos del arroz. Los insectos quedan atrapados en su interior. Se recomienda sustituir los recambios cada 4-6 semanas.

**BRIDA REUTILIZABLE**

Azul con interior metálico

Ref: **3234****Medidas:** 250 x 4,6 mm**PRESENTACIÓN:** 1 kit de 100 uds

Brida azul de reapertura con interior metálico **detectable** al detector de metales y a los rayos X.





X-LURE FIT

Monitor adhesivo para **escarabajos de las alfombras**

INSECTOS QUE ATACAN
TEJIDOS Y ROPA

Ref: **3294**
Ref: **3296**

Kit
Pack 10 Recambios

Medidas: 200x100x25 mm

PRESENTACIÓN: 1 kit (5 monitores + 5 recambios)

- Monitor resistente con cápsula reemplazable (6-8 semanas). **Listo para usar.**
- **Combina feromonas y atrayentes** para controlar varias especies de insectos. (*Tineola spp.*, *Anthrenus spp.* & *Attagenus*)
- Sin insecticidas y no tóxico.
- Acceso de 360° para los insectos.
- El diseño de la trampa facilita el movimiento ascendente de los insectos.
- La textura rugosa alrededor de la base ayuda al agarre de las plagas.
- Interior resbaladizo engrasado con atrayente. Imposibilita la huida de los insectos.
- Trampa compacta y fácil de instalar con un cartucho reemplazable.



NUEVO!

3 WAY TRAP PHERO PACK

Monitor para la detección de plagas de producto almacenado

Ref: **3444**

Medidas: 100x100x141x20 mm

PRESENTACIÓN: Pack de 2 uds

Dispositivo de control para la vigilancia de las siguientes plagas objetivo: *Tribolium spp.*, *Sitophilus spp.*, *Lasioderma serricorne*, *Oryzaephilus spp.*, *Trogoderma spp.*, *Blatta orientalis*, *Blattella germanica*, *Periplaneta americana*, *Supella longipalpa*, *Lepisma saccharina*, *Thermobia domestica*, *Cryptolestes ferrugineus*, *Rhyzopertha dominica* y *Liposcelis*.



MAGNETIC TRAP

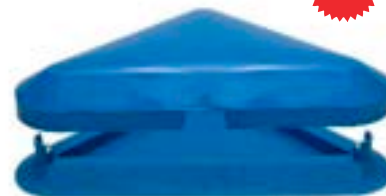
Monitor triangular **multi especie**

Ref: **3445**

Medidas: 150x150x193x27 mm

PRESENTACIÓN: 10 uds

Dispositivo de monitoreo para la aplicación IPM que cumple con la Norma UNI EN 16636:2015, que debe aplicarse para controlar regularmente la presencia de plagas en un lugar específico durante un tiempo definido.



NUEVO!

RUFY TRAP

Dispositivo de monitoreo para *Necrobia rufipes*

Ref: **3446**

Medidas: 126x126x20 mm

PRESENTACIÓN: 1 ud

Rufy Trap es un dispositivo pre-cebado para detectar el escarabajo *Necrobia rufipes*, cumpliendo con la Norma UNI EN 16636:2015.



NUEVO!

TWIST TIE MD2

Disruptor de cópula para **polillas**

Ref: **3442**

Medidas: 10 metros

PRESENTACIÓN: 1 ud

Cable impregnado con un alto contenido de feromonas sexuales, para saturar los receptores de las polillas macho, que los desorienta e impide la cópula, en los lugares donde se coloca. 1 metro cubre unos 300 m³. Se recomienda colocarlo de 1,5-2 metros de altura. Reemplazarlo cada 3 meses aproximadamente.





Son **atrayerentes** de diversos tipos (sexuales, alimentarios o de agregación), específicos para las plagas más frecuentes que atacan a los productos almacenados, ya sean alimentarios o textiles. Indicados para combinarlos con diversos tipos de monitores.

FEROMONAS & ATRAYENTES

Ref.	Plaga	Tipo de atrayente	Presentación cajitas de
3295	<i>Tineola bisselliella</i> Polilla de la ropa	Agregación	15 unidades
3286	<i>Tribolium spp</i> Escarabajo de la harina	Sexual	15 unidades
3287	<i>Plodia / Ephestia spp</i> Polilla de la harina, polilla del cacao	Sexual	15 unidades
3290	<i>Lasioderma serricorne</i> Escarabajo del tabaco	Sexual	15 unidades
3291	<i>Stegobium paniceum</i> Escarabajo del pan	Sexual	15 unidades
3199	Multi especies: <i>Tribolium spp</i> , <i>Sitophilus spp</i> , <i>Tragoderma spp</i>	Alimentario	15 unidades



Monitores de cartón **con adhesivo** en su interior para insectos, sean polillas o escarabajos rastreros y voladores, que atacan a productos almacenados. Los monitores son combinables con los atrayerentes anteriormente mencionados.

MONITOR ANOBIDI TRAP

Indicado para **anóbidos**

Ref: **3205**

Medidas: 135x200x120 mm

PRESENTACIÓN: 60 uds

MONITORES
CON ADHESIVO



MONITOR EASY TRAP

Indicado para **palomillas**

Ref: **3228**

Medidas: 190x120 mm

PRESENTACIÓN: 60 uds



MONITORES
CON ADHESIVO

MONITOR MULTI TRAP

Indicado para **anóbidos** y **palomillas**

Ref: **3225**

Medidas: 70x90x130 mm

PRESENTACIÓN: 60 uds



MONITORES
CON ADHESIVO

PATCH FEROMONA

Para **polillas de la harina**

Ref: **3409**

PRESENTACIÓN: 1 kit de 50 uds

Feromonas sexuales para polillas de la harina: *Plodia interpunctella*, *Ephestia spp* y *cadra spp*.

PATCH FEROMONA

Para **polillas de la ropa**

Ref: **3412**

PRESENTACIÓN: 1 kit de 50 uds

Feromonas sexuales para polillas de la ropa tales como: *Tineola bisselliella* y *Tineola pellionella*.





SAFESTORE

Monitor para atraer y atrapar **insectos**

PRESENTACIÓN: 1 kit (10 monitores + Feromona + Instrucciones de uso)

CARACTERÍSTICAS

Safestore se compone de una trampa diseñada para atraer a los insectos atrapándolos, proporcionando de esta manera una valiosa información que le permitirá: Identificar la plaga, calcular sus niveles de población y su evolución, localización de "puntos calientes" (focos, vías de entrada...) y evaluación del estado de su ciclo biológico.

Safestore atrae a los insectos mediante la utilización de feromonas específicas, que son las hormonas que utilizan los insectos para comunicarse entre sí. El sistema Safestore se encuentra disponible para la gama de insectos que se muestran en la tabla.



Monitor Diamante:
Para insectos voladores



Monitor de plástico transparente:
Para insectos no voladores



Ref.	Tipo de trampa	Plaga
3280	Monitor de plástico transparente Easy read trap SS10P-CFB	<i>Tribolium sp</i>
3281	Monitor diamante Diamond SS10D-CFB	Especies de tribolio gorgojo o escarabajo de la harina
3283	Monitor diamante Diamond SS10D-P/E	<i>Plodia y Ephestia sp</i> Especies de polillas Pol. del cacao, pol. bandeada
3284	Monitor de plástico transparente Easy read trap SS10P-CB	<i>Lasioderma serricorne</i>
3289	Monitor diamante Diamond SS10P-BB	<i>Stegobium paniceum</i> Escarabajo del pan

XLURE CHECKPOINT

Trampa para **polillas e insectos voladores**

Ref: **3209**

Kit

Medidas: 160x220 mm

Ref: **3847**

Placa

PRESENTACIÓN: 1 Kit (1 trampa + 1 feromona)

Trampa de plástico, de gran capacidad para la captura de insectos voladores tales como polillas (*Plodia spp*, *Ephestia spp*) y otros. Diseñada con cuadrados blancos y negros que aumentan su capacidad de atracción para estos insectos y soporte para emplazar la feromona específica.

FEROMONA PARA PLODIA Y EPHESTIA

Feromona para **Xlure Checkpoint**

Ref: **3287**

PRESENTACIÓN: 15 uds





BLUESTAR CIMEX

Detector de restos de **chinchas de cama**

Ref: **3439**

PRESENTACIÓN: 1 Kit (4 aplicaciones)

- **Detector de excrementos** y zonas de desplazamiento de chinchas.
- Funciona con **Luminol** (reacciona con la hemoglobina), **iluminando la zona** con un suave color azul visible a simple vista (en oscuridad).



MONITOR EASY BUGS

Monitor para **chinchas de cama**

Ref: **3443**

Medidas: 170x30x4 mm

PRESENTACIÓN: 10 uds

Monitor de plástico con adhesivo incorporado, para chinchas de cama, *Cimex lectularius*, viene con atrayentes olfativos y varias entradas de acceso.



BOLSA HIDROSOLUBLE

Ref: **3406**

Medidas: 711x990 mm

PRESENTACIÓN: 1 caja de **100** uds

Las bolsas hidrosolubles están fabricadas con un derivado del alcohol polivinílico (PVA) que es un polímero sintético, soluble al agua fría y biodegradable. Una vez llenas con la ropa contaminada por chinchas, se cierran con su cinta y se introducen directamente en la lavadora.





BEDEFENDER PLUS

Fundas para colchón con materiales **antichinches**

- Ultra suave, impermeable y transpirable.
- Cierre con cremallera, estanco.
- Tejido 100% microfibra con tratamiento antiácaros Acarsan (R) (cara interirna).
- Recubrimiento interno 100% poliuretano.
- Barrera antiácaros, antiparásitos y antichinches.
- Adaptables a colchones de hasta 28 cm de alto.

TRATAMIENTO ANTIACAROS TOTAL

Medidas	Ref.
80x190 cm	3714
90x190 cm	3705
90x200 cm	3715
105x190 cm	3712
120x200 cm	3713
135x200 cm	3724
140x190 cm	3729
150x200 cm	3725
160x200 cm	3726
180x200 cm	3727



5% DTO

10
UNIDADES

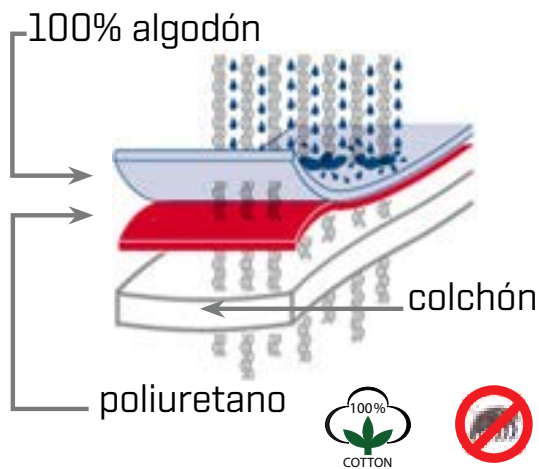
10% DTO

20
UNIDADES

POSIBILIDAD DE
FABRICAR FUNDAS
A MEDIDA



Impermeable / Transpirable



SISTEMA CERTIFICADO POR LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA

Certificado por el laboratorio de entomología que demuestra que nuestras fundas tienen una barrera completa antiácaros, chinches y otros insectos de los colchones. Aparte son impermeables y protegen a los colchones de los líquidos y deposiciones producidas por la incontinencia, manteniéndolos secos pero permitiendo su transpirabilidad.



BEDEFENDER PLUS

Fundas para almohadas con materiales **antichinches**

Ref: **3708**

Medidas: 90x45 cm

PRESENTACIÓN: **1 ud**



CIMEX ERADICATORPara la eliminación de los **chinchos de cama**Ref: **3730****Medidas:** 360x420 mm**Peso:** 4,9Kg**PRESENTACIÓN:** 1 ud

Cimex Eradicator es un aparato que **emite vapor seco** sobrecalentado a 180°C, ideado para la eliminación de las **chinchos de cama** *Cimex lectularius* y otros insectos rastreros.

VENTAJAS

- Ideal para programas de IPH.
- Sin uso de productos químicos.
- Vapor seco sobrecalentado hasta 180°C.
- Útil en cualquier superficie (tejido, madera, metal...).
- Patente mundial Pólti.
- Elimina malos olores generados por las chinchos.
- Puede ser usado en presencia de personas.
- Caldera con 2 litros de capacidad útil.
- Regulación de vapor continua.
- Incluye 2 frascos de HPMED.
- Certificado desinfección Térmica.

**HPMED**

Coadyuvante

Ref: **3731****PRESENTACIÓN:** Pack de **2** frascos de 50 ml

HPMED es un coadyuvante que ayuda a disgregar la sustancia pegajosa que adhiere los huevos a las superficies. Ideal para el Cimex Eradicator.





POLTI CIMEX ERADICATOR PLUS

Dispositivo de desinfección por vapor (DDV)



Ref: 3739

Medidas: 45x39 cm
Peso: 13 Kg

PRESENTACIÓN: 1 ud

DESCRIPCIÓN

POLTI CIMEX ERADICATOR PLUS es un Dispositivo de Desinfección a Vapor (DDV) que cumple con la norma médica AFNOR NF T72-110. Elimina chinches y sus huevos sin insecticidas, con vapor saturado seco a 180°C. También actúa como virucida, bactericida, esporicida, fungicida y levuricida. Puede mezclarse con detergente HPMed para eliminar olores. Eficaz contra el 99.999% de los microorganismos en diversas superficies y tejidos, incluso en áreas difíciles y zonas de anidación.

DISPONIBILIDAD
BAJO PEDIDO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alimentación: 220-240 V - 50-60 Hz
- Longitud de la manguera de vapor: 2,5 m
- Longitud del cable de alimentación: 6 m
- Capacidad del depósito de llenado: 3 l
- Potencia total: 1900 W
- Potencia de la caldera: 1100 W
- Potencia del erogador de vapor: 750 W
- Emisión acústica: 77 dB (A)
- Código del producto: PTEU0308

ACCESORIOS INCLUIDOS

- 12 botellas monouso de HPMED 50 ml + 1 botella vacía
- 15 mechas
- Accesorio concentrador de flujo recto
- Accesorio concentrador de flujo curvo
- 20 viales Kalstop
- Cepillo de latón para la limpieza de la boquilla de vapor
- Embudo y jarra
- Guantes de protección
- Bolsa de accesorios
- Protocolo de uso

NUEVO

BENEFICIOS

- Sin el uso de insecticidas y químicos.
- En sólo unos segundos, descompone la carga bacteriana, fúngica y vírica.
- Seguro: el vapor puede dispensarse en presencia de personas.
- Rapidez de aplicación y acción.
- Ningún contacto con las superficies = ningún riesgo de contaminación.
- Método universal para cualquier tipo de superficies.
- No causa ningún daño a las superficies.
- Acción total: llega incluso a los rincones menos accesibles.
- Se evapora inmediatamente, sin necesidad de tratamientos y sin dejar residuos.





ASPIRADOR W1

De mochila

Ref: **3390**

Medidas: 240x240x495 mm

PRESENTACIÓN: **1 ud**

CARACTERÍSTICAS

Compacto y ligero que dispone de un cómodo arnés anatómico para llevar colgado.

- Potencia máxima de aspiración 1.450W.
- Tensión de servicio 220-240V.
- Nº de motores 1. · Capacidad efectiva 5 litros.
- Capacidad útil bolsa de polvo 3,3 litros. · Superficie filtrante 0,1m2.
- Enfriamiento 290mbar.
- Max. Potencia 60dbA.
- Consumo eléctrico 1.450W.
- Peso 4,8 kg.

Accesorios estándar incluidos: Manguera completa 1,5 metros, tubo telescópico de aluminio, tubo de aspiración estándar de 0,5 metros, boquilla de suelo RD285, boquilla para suelo D320, boquilla para tapicería, cepillo redondo, lanza plana, filtro de cartucho, filtro textil suave.

ASPIRADOR W1

Accesorios

Ref: **3391** Filtro cartucho EPA

PRESENTACIÓN: **1 ud**

Ref: **3392** Bolsa filtro papel

PRESENTACIÓN: **Kit 10 uds**





EKO 3

2,8Kw

Ref: 3785

- **Peso:** 19 Kg
- **Conexión:** Monofásica
- **Aire caliente:** 800m³/h
- Protección contra sobrecalentamiento
- **Cobertura** recomendada: 6-9m³
- Incluye sonda



Código		4012830
Potencia calorífica	kW	2,8
	Btu/h	11.340
	kcal/h	2.860
Caudal del aire	m ³ /h	800
Alimentación eléctrica	V/Hz	230/1ph/50
Corriente nominal	A	13,4
Termostato ambiente		Digital
Dimensiones del producto (L x An x Al)	mm	455 x 440 x 600
Dimensiones con embalaje (L x An x Al)	mm	500 x 400 x 655
Peso neto/bruto	kg	19/24
Pallet	pcs	12



SONDA INCLUIDA

Posibilidad de interconexión
(entre EKO3 y EKO9)

EKO 9

9Kw

Ref: 3786

- **Peso:** 35 Kg
- **Conexión:** Trifásica
- **Aire caliente:** 1.400m³/h
- Protección contra sobrecalentamiento
- **Cobertura** recomendada: 60m³
- Incluye sonda



Código		4012831
Potencia calorífica	kW	9
	Btu/h	30.709
	kcal/h	7.240
Caudal del aire	m ³ /h	1.400
Alimentación eléctrica	V/Hz	400/3ph/50
Corriente nominal	A	13,8
Termostato ambiente		Digital
Dimensiones del producto (L x An x Al)	mm	550 x 606 x 921
Dimensiones con embalaje (L x An x Al)	mm	602 x 646 x 958
Peso neto/bruto	kg	35/42
Pallet	pcs	4



SONDA INCLUIDA

EKO 18

18Kw

Ref: 3787

- **Peso:** 20.5 Kg
- **Conexión:** Trifásica
- **Aire caliente:** 1.410m³/h (Ajustable)
- **Temperatura:** Hasta 110-120°C (Regulable)
- Ideal para contenedores (Exportación)
- **Cobertura** recomendada: 90m³



Código		31107828
Potencia calorífica	kW	18
	Btu/h	61.400
	kcal/h	15.480
Caudal del aire	m ³ /h	1410
Alimentación eléctrica	V/Hz	400/3ph/50-60
Corriente nominal	A	32
Termostato ambiente		Análogo-o digital
Dimensiones del producto (L x An x Al)	mm	730 x 414 x 462
Dimensiones con embalaje (L x An x Al)	mm	780 x 440 x 520
Peso neto/bruto	kg	20,5/27
Pallet	pcs	9



AJUSTE MANUAL DEL
FLUJO DE AIRE



POSIBILIDAD CONEXION
A TUBO FLEXIBLE



MYLVA GLUE SPRAY

Spray con adhesivo para la **captura de insectos**

Ref: **3759**

PRESENTACIÓN

1x  **600 ml**

CARACTERÍSTICAS

- Spray Adhesivo transparente.
- Apto para insectos rastreros/voladores tanto en interiores como exteriores.
- Aplicable alrededor de árboles, edificios, vallas...
- Se recomienda aplicarlo sobre tiras de plástico con atrayentes (y que faciliten su retirada tras la captura).





PROCEREX COLLAR

Trampa para atrapar **orugas de la procesionaria**

Ref: **3375**

Medidas: 129 cm

PRESENTACIÓN: **1 ud**

CARACTERÍSTICAS

Trampa ingeniosa y simple **para atrapar orugas de la procesionaria** del pino.

- La misma trampa se puede reutilizar varios años.
- Se puede ajustar al diámetro del árbol (hasta 35 cm).
- Puede usarse durante periodos de captura largos (diciembre a abril).



ACCESORIOS

Para **Procerex collar**

Ref: **3377**

Extensión collar
(120 cm)

PRESENTACIÓN: **1 unidad**

Ref: **3357**

Bolsa recambio

PRESENTACIÓN: **1 unidad**

KIT PROCEREX PRO

Kit de **10 collares** Procerex

Ref: **3358**

Medidas: 16 metros

PRESENTACIÓN: **1 kit con 10 uds**

CARACTERÍSTICAS

Kit compacto para capturar orugas de procesionaria, adaptable hasta para **10 árboles** que se **puede cortar a medida**, según sus necesidades.

- Tira de espuma y deflector (16 metros).
- Sistema de sujeción (10 correas, 10 tensores, 20 bridas).
- 10 bajantes y 10 bolsas recolectoras.



ROEDORES



K.O. RAT
BRODIFACOUM



63

Ref: **3767**

K.O. RAT
BROMADIOLONA



63

Ref: **3765**

K.O. RAT PASTA
BRODIFACOUM



64

Ref: **3778**

K.O. RAT GEL
BRODIFACOUM

NUEVO!



65

Ref: **3771**

K.O. RAT PASTA
BROMADIOLONA



65

Ref: **3770**

BLACK PEARL



73

Ref: **3776**

PROTECT
SENSATION



69

Ref: **3772**

MAGNET
GEL RATS



74

Ref: **3092**

PORTACEBOS
MOD. I



80

Ref: **3259**

SAFETRAP



78

Ref: **3870**

PORTACEBOS
FLEXBOX

NUEVO!



79

Ref: **3361**

PORTACEBOS
MIMÉTICO



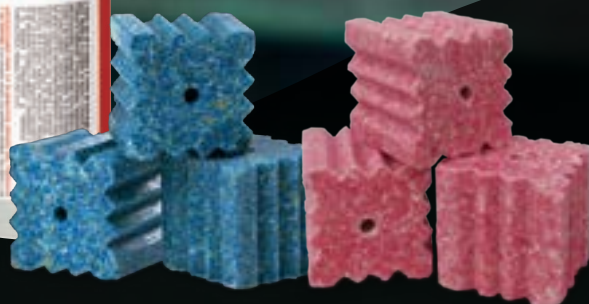
82

Ref: **3278**



CONTROL DE ROEDORES

ROEDORES



K.O. RAT
La solución

K.O. RAT BRODIFACOUM

Bloque rodenticida de 20g para profesional especializado



A partir de **96kg** **15% DTO**

- Ref: 3766 **12 Kg** (50 ppm)
- Ref: 3767 **12 Kg** (25 ppm)
- Ref: 3764 **3 Kg** (25 ppm)

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN
 Brodifacoum 0,005% / 0,0025%
 Sustancia de sabor amargo 0,001%
 Excipientes c.s.p 100%

REGISTROS BIOCIDAS
 ES/MR(NA)-2018-14-00260 (50 PPM)
 ES/BB(NA)-2018-14-00539 (25PPM)
 PT/DGSBBP-122/2019 (25 PPM)
 PT/DGS mrs-43/2021 (50 PPM)

PLAZO DE SEGURIDAD
 No tiene

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

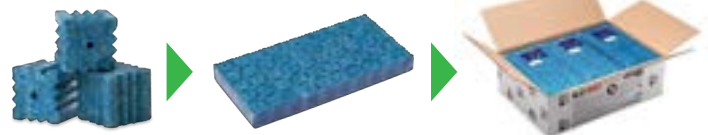
Emplazar entre 50-200 gramos en portacebos correctamente etiquetados. Aplicar en el interior de instalaciones fijas o móviles, medios de transporte.

- **Menor volumen**, mejor almacenamiento.
- Retractilado: Menor **pérdida de producto** por rozamiento.
- Mejor **conservación**, paquetes de 1 kilo.
- **Mejor logística** de reparto, los paquetes de kilo llevan su etiqueta que permite la entrega individual a los técnicos.
- **Mejor gestión de residuos**, solamente hay que gestionar el plástico del retractilado.
- **Menor uso de plásticos** = menor huella de carbono.



Less Plastic

Optimización del packaging
+ Producto
- Espacio



K.O. RAT BROMADIOLONA

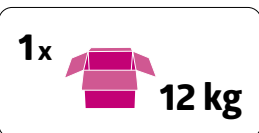
Bloques rodenticidas de 20g



A partir de **96kg** **15% DTO**

Ref: 3765

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN
 Bromadiolona 0,005%
 Sustancia de sabor amargo 0,002%
 Excipientes c.s.p 100%

REGISTROS BIOCIDAS
 ES/APP(NA)-2018-14-00190

PLAZO DE SEGURIDAD
 No tiene

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 roedores. De alta duración, alta tenacidad y resistencia a la humedad (no sumergible en agua) y a la contaminación microbiológica.

MODO DE EMPLEO

Emplazar entre 50-200 gramos en portacebos etiquetados. Aplicar en el interior y alrededor de instalaciones fijas o móviles, medios de transporte, áreas abiertas, vertederos y alcantarillado.





K.O. RAT PASTA BRODIFACOUM 25 PPM

Raticida en forma de pasta fresca

Ref: 3778 Caja 5Kg

Ref: 3779 Caja 20Kg

PRESENTACIÓN:

1x  5Kg

Bolsa 1 kg en porciones 15 g

1x  20Kg

Bolsa 1 kg en porciones 15 g

COMPOSICIÓN

Brodifacoum 0,0025%
Sustancia de sabor amargo 0,001%
Excipientes c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/BB(NA)-2018-14-00563
PT/DGSBBP-33/2019

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

con aroma
Chocolate

CARACTERÍSTICAS

Raticida en forma de pasta fresca de alta palatabilidad tanto para ratas como ratones gracias a su textura y atrayentes alimentarios.

MODO DE EMPLEO

Emplazar entre 50-200 gramos en portacebos correctamente etiquetados. Aplicar en el interior de instalaciones fijas o móviles.

A partir de
120kg 15% DTO



SERPA-RAT PASTA BROMADIOLONA PLUS

Raticida en forma de pasta fresca

Ref: 3083 Caja 5Kg

Ref: 3085 Caja 20Kg

PRESENTACIÓN:

1x  5Kg

Bolsa 1 kg en porciones 10 g

1x  20Kg

Bolsa 1 kg en porciones 10 g

COMPOSICIÓN

Bromadiolona 0,005%
Sustancia de sabor amargo 0,002%
Excipientes c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/BB(NA)-2018-14-00454

REGISTRO BIOCIDAS

PT/DGS ARMPB-rnl-62/2018

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



CARACTERÍSTICAS

Raticida en forma de pasta fresca de alta palatabilidad tanto para ratas como ratones gracias a su textura y atrayentes alimentarios.

MODO DE EMPLEO

Colocar entre 50 y 100 gramos de producto dependiendo si son ratas o ratones, dentro de portacebos, cada 5-10 metros.

A partir de
120kg 15% DTO



SERPA-RAT PASTA BRODIFACOUM 50 PPM

Raticida en forma de pasta fresca

Ref: 3084 Caja 5Kg

Ref: 3081 Caja 20Kg

PRESENTACIÓN:

1x  5Kg

Bolsa 1 kg en porciones 20 g

1x  20Kg

Bolsa 1 kg en porciones 20 g

COMPOSICIÓN

Brodifacoum 0,005%
Sustancia de sabor amargo 0,001%
Excipientes c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2018-14-00304
PT/DGS mrs-42/2021

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



CARACTERÍSTICAS

Raticida en forma de pasta fresca de alta palatabilidad tanto para ratas como ratones gracias a su textura y atrayentes alimentarios. Rodenticida de dosis única.

MODO DE EMPLEO

Emplazar entre 50-200 gramos en portacebos correctamente etiquetados. Aplicar en el interior de instalaciones fijas o móviles.

A partir de
120kg 15% DTO



KO RAT GEL BRODIFACOUM 25PPM

Rodenticida en forma de gel



Ref: **3771**

PRÓXIMAMENTE

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN

Brodifacoum	0,0025%
Sustancia de sabor amargo	0,002%
Excipientes c.s.p	100 %

REGISTROS BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2019-14-00576
FR-2014-0143
PT/DGS mrs-91/2021

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

Para uso autorizado en áreas abiertas

NUEVO!



CARACTERÍSTICAS

Rodenticida en forma de gel dentro de un tubo fácil y cómodo de aplicar y dosificar dentro de portacebos. Alta palatabilidad gracias a su textura y atrayentes alimentarios. Estable a temperatura, humedad y contaminación bacteriana o fúngica. Aplicación sin contacto ni manipulación del producto.

MODO DE EMPLEO

Colocar entre 50 y 100 gramos de producto dependiendo si son ratas o ratones, dentro de portacebos, cada 5-10 metros.



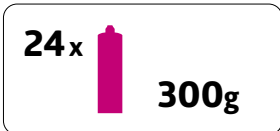
K.O. RAT PASTA BROMADIOLONA

Rodenticida en forma de gel



Ref: **3770**

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN

Bromadiolona	0,005%
Sustancia de sabor amargo	0,002%
Excipientes c.s.p	100 %

REGISTROS BIOCIDAS

ES/BB(NA)-2018-14-00454
PT/DGS ARMPB-rml-62/2018

PLAZO DE SEGURIDAD

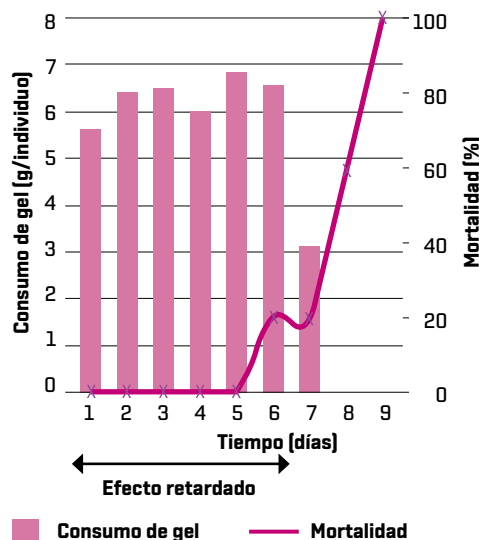
No tiene

CARACTERÍSTICAS

Rodenticida en forma de gel dentro de un tubo fácil y cómodo de aplicar y dosificar dentro de portacebos. Alta palatabilidad gracias a su textura y atrayentes alimentarios. Estable a temperatura, humedad y contaminación bacteriana o fúngica. Aplicación sin contacto ni manipulación del producto.

MODO DE EMPLEO

Colocar entre 50 y 100 gramos de producto dependiendo si son ratas o ratones, dentro de portacebos, cada 5-10 metros.



■ Consumo de gel — Mortalidad

Estudio elaborado en CERETOX (Centre de Recerca en Toxicologia) de la Univesidad de Barcelona, con ratas y presencia de alimento alternativo.



Usar con la Pistola: Ref. **3139**

p.122



Usar con la Pistola: Ref. **3135**

p.122



24 TUBOS 10% DTO

48 TUBOS 20% DTO

TALON SOFT XT

Raticida en forma de pasta

Ref: 3078

PRESENTACIÓN:10x  300 g**MODO DE EMPLEO**

Para ratas se recomienda usar unos 50 gramos por portacebos y unos 8 gramos en el caso de ratones. Colocar varios portacebos distanciados entre sí de 5 a 10 metros, en zonas de paso, donde se observen rastros o signos de actividad.



Aplicación rápida con **pistola MYLVA** (ref. 3139)

BENEFICIOS

- APLICACIÓN RÁPIDA
- POTENTE, mata de una sola ingestión.
- EFICAZ, efectivo contra cepas resistentes a otros anticoagulantes.
- ALTA PALATABILIDAD.
- MAYOR SEGURIDAD, contiene una sustancia amarga para prevenir el consumo humano accidental.

**COMPOSICIÓN**

Brodifacoum	0,0025%
Sustancia de sabor amargo	0,001%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MRF(NA)-2021-14-00756-3-2

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

TALON BLOCK

Bloque rodenticida de 20 g

Ref: 3073

Medidas: 36x36x14 mm

PRESENTACIÓN:1x  10 Kg**BENEFICIOS**

- EFICAZ, efectivo contra cepas resistentes a otros anticoagulantes.
- APETENTE, hecho de cereales de alta calidad.
- COMPACTO, buen parafinado y compactación garantiza no dejar restos expuestos
- MAYOR SEGURIDAD, contiene amargante para ayudar a impedir el consumo humano accidental.

**MODO DE EMPLEO**

Para ratas se recomienda usar de 1 a 5 bloques por punto de cebo según la severidad de la infestación. Colocar varios portacebos distanciados entre sí de 5 a 10 metros.
Para ratones se recomienda usar un bloque por portacebo distanciados de 1 a 2 metros entre sí.

COMPOSICIÓN

Brodifacoum	0,005%
Sustancia de sabor amargo	0,001%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2019-14-00395

REGISTO BIOCIDAS

PT/DGS ARMPB-rnl-21/2018

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

**TALON® BLOCK XT**

Bloque rodenticida parafinado de 20 g

Ref: 3098

PRESENTACIÓN:1x  10 Kg**CARACTERÍSTICAS**

Es un bloque parafinado formulado con alimentos de alta calidad para proporcionar una máxima apetencia para los roedores y está formulado en base a brodifacoum. La parafina protege de la humedad e incrementa su durabilidad. Contiene una sustancia amarga para prevenir la ingestión accidental por organismos no diana.

**MODO DE EMPLEO**

Para ratones se recomienda colocar 20-40 gramos dentro de portacebos. Para ratas se recomienda usar 100-200 gramos de cebo dentro de portacebos.

COMPOSICIÓN

Brodifacoum	0,0025%
Benzoato denatonium	0,001%
Excipientes csp	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/BB(MR)-2019-14-00620

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



FRAP BLOQUE

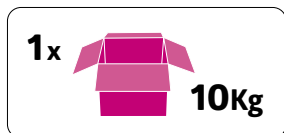
Bloque extrusionado de 20 g

FRAP BLOQUE



Ref: 3760

PRESENTACIÓN:



CARACTERÍSTICAS

Bloque extrusionado de 20g con múltiples aristas para facilitar la ingestión y bajo contenido en ceras, incorpora semillas enteras, trituradas y diseminadas en el bloque. Debido a su alta palatabilidad es ideal para tratamientos de choque, incluso con competencia alimentaria. Bloque de alta duración por su resistencia a la humedad y a los mohos.



COMPOSICIÓN

Difetialona 0,0025%
Excipientes c.s.p. 100%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2018-14-00041

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



FRAP PASTA

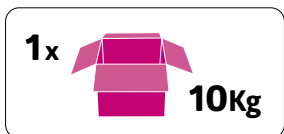
Pasta fresca en porciones de 10 g

FRAP PASTA



Ref: 3761

PRESENTACIÓN:



CARACTERÍSTICAS

Pasta fresca en porciones de 10g de alta palatabilidad para los roedores. Debido a su composición con grasa de alta calidad deja poco residuo oleoso, es de fácil manipulación por lo que es un producto muy indicado en situaciones de gran competencia alimentaria.



COMPOSICIÓN

Difetialona 0,0025%
Excipientes c.s.p. 100%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2018-14-00021

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



FRAP GRANO

Grano en bolsitas de 25 g

FRAP GRANO



Ref: 3762

PRESENTACIÓN:



CARACTERÍSTICAS

FRAP GRANO es una formulación innovadora fabricada mediante turbo-impregnación que le confiere mayor homogeneidad de tamaño, más resistencia a la germinación, mayor resistencia a la humedad y no deja residuos de polvo al manipularlo.

COMPOSICIÓN

Difetialona 0,0025%
Excipientes c.s.p. 100%

REGISTROS BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2018-14-00042

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



MODO DE EMPLEO

FRAP BLOQUE se coloca entre 50-200 gramos en portacebos correctamente etiquetados donde debe sujetarse firmemente. Aplicar en el interior y alrededor de instalaciones fijas o móviles, medios de transporte, áreas abiertas, vertederos, etc.

MODO DE EMPLEO

FRAP PASTA se coloca entre 50-200 gramos en portacebos correctamente etiquetados, en el interior y exterior de edificaciones tanto en medio urbano como rural.

MODO DE EMPLEO

FRAP GRANO se coloca entre 50-200 gramos en portacebos correctamente etiquetados en el interior y exterior de edificaciones, tanto en medio urbano como rural.

**NEO SERPA BLOCK**

Bloques parafinados de aprox. 100 g

Ref: **3077****Medidas:** 46x46x54 mm aprox.**PRESENTACIÓN:**

1x  **10Kg**

COMPOSICIÓN

Bromadiolona	0,005 %
Sustancia de sabor amargo	0,002%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2018-14-00189

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

Bloque parafinado con alambre incorporado de 100g para aplicar en alcantarillado y alrededor de edificios.

MODO DE EMPLEO

Colocar 100-200 gramos por portacebo o punto de cebado.

**SERPA-RAT BRODIFACOUM 29PPM**

Bloques parafinados de 50 g

Ref: **3091****PRESENTACIÓN:**

1x  **10Kg**

COMPOSICIÓN

Brodifacoum	0,0029%
-------------	---------

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2019-14-00589

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICASBloque parafinado para su uso en interior, alrededor de edificaciones y en **alcantarillado**.**MODO DE EMPLEO**

Colocar 10-200 gramos anclado/sujeto, dentro de portacebos o en madrigueras, evitando que el cebo entre en contacto con aguas residuales.

**NUEVO!****CLEAM RAT BLOQUE**

Bloques de 5g para uso en alcantarillado

Ref: **3780****PRESENTACIÓN:**

1x  **18 kg**

COMPOSICIÓN

Brodifacoum	0.0025%
-------------	---------

REGISTRO BIOCIDAS:

ES/BB(NA)-2018-14-00552

DESCRIPCIÓN:

Minibloques de alta palatividad, especialmente diseñados para el control de roedores.

SERPA-RAT GRANO BROMADIOLONA

Rodenticida en grano

Ref: **3086****PRESENTACIÓN:**

1x  **25Kg**
Bolsitas de 25 g

COMPOSICIÓN

Bromadiolona	0,005%
Sustancia de sabor amargo	0,002%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2018-14-00174

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene





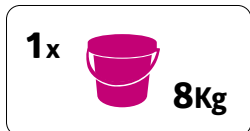
PROTECT SENSATION

Bloque extrusionado de 25 g con pasta fresca incorporada



Ref: 3772

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN
 Bromadiolona 0,005%
 Excipientes csp 100%

REGISTRO BIOCIDAS
 ES/MR(NA)-2021-14-00690

PLAZO DE SEGURIDAD
 No tiene



CARACTERÍSTICAS

Bloque extrusionado con pasta fresca en su interior, múltiples aristas, bajo contenido en ceras. Incorpora semillas enteras, trituradas y diseminadas. De alta palatabilidad es ideal para tratamientos de choque, incluso con competencia alimentaria. Bloque de alta duración por su resistencia a la humedad y a los mohos.

MODO DE EMPLEO

Emplazar entre 40-200 gramos en portacebos correctamente etiquetados. Aplicar en el interior y alrededor de instalaciones.



PROTECT EXTRUDED WAX BLOCK

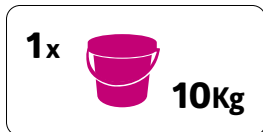
Bloques extrusionados de 25 g



Ref: 3079

Medidas: 33x33x24 mm

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN
 Bromadiolona 0,005%
 Sustancia de sabor amargo 0,002%
 Excipientes c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS
 ES/MR(NA)-2020-14-00118

PLAZO DE SEGURIDAD
 No tiene



CARACTERÍSTICAS

Bloque raticida extrusionado de alta apetencia y buena compactación para todo tipo de roedores, ya sean ratas o ratones.

MODO DE EMPLEO

Los bloques deben colocarse dentro de portacebos. 50g de cebo para ratones y 200g de cebo para ratas por portacebo. Colocar varios portacebos, distanciados entre sí de 5 a 10 metros, en zonas de paso, donde se observen rastros.



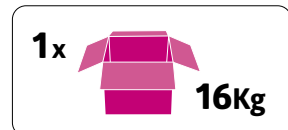
PROTECT WAX DISC

Bloques parafinados de 200 g



Ref: 3088

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN
 Bromadiolona 0,005%
 Excipientes c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS
 ES/MR(NA)-2019-14-00120

PLAZO DE SEGURIDAD
 No tiene



En **forma de disco** para facilitar su aplicación en **imbornales**

CARACTERÍSTICAS

Bloque parafinado de alta apetencia para usar dentro de portacebos en interior y alrededor de edificios, áreas abiertas, vertederos y en alcantarillado.

MODO DE EMPLEO

Colocar aproximadamente 200 gramos por portacebos y 200 gramos en alcantarillado.



BASF
We create chemistry

Cámbiate a Selontra®

La tecnología de cebado rápido

- Hasta 3 veces más rápido que los rodenticidas anticoagulantes
- Efecto de «interrupción de la alimentación a las 24h»
 - Menor consumo de cebo
 - Menor contaminación de alimentos
- No persistente en el medio ambiente ni bioacumulativo
- Rompe el ciclo de resistencia
 - Diferente modo de acción

¡Cebado permanente autorizado*!

(seguir recomendaciones de la etiqueta).

* para profesional especializado

Programa gratuito de formación y cualificación online



Para recibir tu certificado digital recomendado antes de la primera compra del producto entra en:

www.training.selontra.com

SELONTRA

Rodenticida con **colecalfiferol**



Ref: 3763

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN

Colecalfiferol 0,075%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MR(NA)-2020-14-00711
PT/DGS mrs-135/2022

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

Rodenticida **no anticoagulante** altamente apetecible para un control más rápido de las infestaciones, incluso en las situaciones más difíciles.

- El control de la infestación es posible en tan solo 7 días
- Ahorra tiempo y mejora la productividad
- Optimiza el uso de recursos
- Equilibrio entre rendimiento e impacto medioambiental
- Rompe el ciclo de resistencia

VENTAJAS

- El colecalfiferol es un compuesto de **vitamina D**.
- Los principales riesgos de intoxicación por colecalfiferol son la hipercalcemia y la hiperfosfatemia, que pueden causar problemas gastrointestinales, renales, cardíacos y neurológicos.
- **La calcificación** de los tejidos **es irreversible**.



Uso: Profesionales y profesionales especializados en entornos urbanos y rurales

Campo de uso: Dentro y alrededor de los edificios

Especies que tratar:

Rata parda (*Rattus norvegicus*)
Rata negra (*Rattus rattus*)
Ratones domésticos (*Mus musculus*)

Dosificación:

Para ratas: 100 g a 140 g (5 a 7 bloques) cada 5 - 10 metros

Para ratones: 20 g a 40 g (1 o 2 bloques) cada 1 - 2 metros

Dosis letal por especie:

Rata parda: 13,7 g = 55% del consumo diario

Rata negra: 8,6 g = 57% del consumo diario

Ratones domésticos: 1,4 g = 28% del consumo diario



NO HAY LUGAR DÓNDE ESCONDERSE

ROEDORES



Pasta, bloque o pasta fresca.
Control completo y eficaz

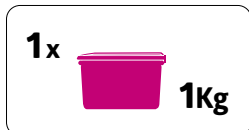
BLACK PEARL PASTA 4

Raticida en forma de pasta fresca de 5 g



Ref: 3776

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN

Alfacloralosa	4,00%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MRF[NA]-2020-14-00681

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

Pasta fresca con alfacloralosa que inmoviliza a los roedores mediante un efecto narcótico, posteriormente les causa hipotermia y muerte casi instantaneamente.

MODO DE EMPLEO

Colocar entre 5-20 gramos en portacebos correctamente etiquetados.



RATONEX LÍQUIDO 26

Rodenticida líquido



Ref: 3773

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN

Difenacoum	0,0026%
Subtancia sabor amargo	0,001%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP[NA]-2018-14-00097

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

Rodenticida líquido en base a difenacoum para el control de ratas y ratones, directamente en bebedero listo al uso y con dosificador roll-on incorporado. Bebedero horizontal y de tamaño adecuado para ser emplazado dentro de estaciones portacebos.

MODO DE EMPLEO

Emplazar dentro de portacebos correctamente etiquetados.



MAGNET COMPRIMIDOS PLACEBO

Atrayente alimentario para roedores en comprimidos



Ref: 3777

PRESENTACIÓN: 40 blisters x6 comprimidos de 0,5g**COMPOSICIÓN**Excipientes
alimentarios c.s.p. 100%**REGISTRO BIOCIDAS**

No precisa

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

**SIN NECESIDAD
DE TOCAR EL PRODUCTO****CARACTERÍSTICAS**

Comprimidos atrayentes, sin materia activa, para la detección y monitorización de roedores. Los comprimidos tienen un alto poder de atracción y palatabilidad que no pierden con el tiempo. Su eficacia es de larga duración, ya que son resistentes a la humedad y la temperatura. Ideales para utilizar con "snap trap" o trampas de captura.

MODO DE EMPLEO

Colocar 1 o 2 comprimidos por cada trampa y emplazarlas cerca de los refugios o lugares de paso de los roedores. Reemplazar cuando se haya consumido.

**MAGNET GEL RATS**

Cebo alimentario en gel para la atracción de roedores



Ref: 3092

6 uds= 10% DTO

18 uds= 20% DTO

PRESENTACIÓN:**6x**  **300g****COMPOSICIÓN**Excipientes
alimentarios c.s.p. 100%**REGISTRO BIOCIDAS**

No precisa

PLAZO DE SEGURIDAD

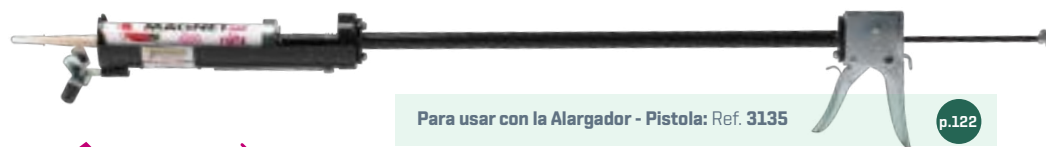
No tiene

**CARACTERÍSTICAS**

Cebo alimentario en forma de gel para todo tipo de roedores. El gel incorpora atrayentes alimenticios. Potencia la capacidad de captura en trampas de captura y placas adhesivas para roedores. Perdurabilidad, se mantiene efectivo durante semanas. Reduce el número de tratamientos de control. Respetuoso con el medio ambiente, no contiene I.A.T.

APLICACIONES Y USOS RECOMENDADOS

Emplazar MAGNET GEL RATS en la parte central de la trampa ya sea adhesiva, basculante o de captura múltiple, a una dosis de unos 20 gramos.



Para usar con la Alargador - Pistola: Ref. 3135

p.122

**USO RECOMENDADO CON:**

3368



3211



3216



3217

MAGNET BLOCK PLACEBO

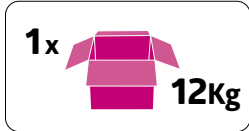
Bloques de aprox. 20 g



A partir de **96kg** **15% DTO**

Ref: 3074

PRESENTACIÓN:



COMPOSICIÓN

Excipientes alimentarios c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

No precisa

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

CARACTERÍSTICAS

Bloque sin materia activa. Especial para la detección y monitorización de roedores.

MODO DE EMPLEO

Emplazar en lugares donde se quiera minimizar el uso de rodenticidas.



- **Menor volumen**, mejor almacenamiento.
- Retractilado: Menor **pérdida de producto** por rozamiento.
- Mejor **conservación**, paquetes de 1 kilo.
- **Mejor logística** de reparto, los paquetes de kilo llevan su etiqueta que permite la entrega individual a los técnicos.
- **Mejor gestión de residuos**, solamente hay que gestionar el plástico del retractilado.
- **Menor uso de plásticos** = menor huella de carbono.

Less Plastic

Optimización del packaging
+ Producto
- Espacio



USO RECOMENDADO CON:



3243

3218

3242

3279

3213

PORTABLOCK PLACEBO

Con bloques placebo de 20 g

Ref: 3089

Medidas: 90x34x94 mm

COMPOSICIÓN

Excipientes alimentarios 100%

REGISTRO BIOCIDAS

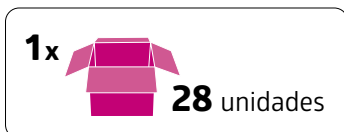
No precisa

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



PRESENTACIÓN:



CARACTERÍSTICAS

Portacebos de plástico para ratones, listo para ser usado, incorpora 2 bloques de Magnet Block placebo.





SCARE-RAT PROTECT

Aerosol modificador de conducta

Ref: 3775

PRESENTACIÓN:

6x  500ml

CARACTERÍSTICAS

Aerosol para proteger frente a mordeduras de roedores: cuadros eléctricos, espumas aislantes, vainas de protección, cableados - crea una fina película de protección, no contiene biocida.



SCARE-RAT GRANULADO

Granulado modificador de conducta

Ref: 3774

PRESENTACIÓN:

10x  20g

CARACTERÍSTICAS

Granulado para ratas y ratones, sin biocidas. Actúa a nivel neuronal modificando los hábitos de conducta de los roedores logrando desalojar y/o alejarlos de las zonas tratadas y evitando su retorno. Colocar una bolsita cada 25 m³.



NARA SPRAY

Placebo en spray

Ref: 3753

PRESENTACIÓN:

12x  500ml

CARACTERÍSTICAS

Novedoso y revolucionario placebo en spray, listo para ser usado, con olor y sabor a carne. Es específico para atraer a todo tipo de ratas y ratones a trampas de captura o portacebos. Ideal para colocarlo en portacebos o trampas de captura múltiple. El olor, en el interior de portacebos es efectivo durante 1-2 meses. Incluso permite hacer "caminos de olor" hasta el punto de captura o cebado.



NARA LURE

Placebo en bloque de 1,5 g

Ref: 3751

Medidas: 15x15x17 mm

PRESENTACIÓN: Pack de 100 uds de 1,5g

CARACTERÍSTICAS

De tamaño ideal para emplazarlos en trampas y cepos tipo Snap o Big Snap.

PORTACEBOS **PLEGABLE**



NUEVO!

PORTACEBOS **FLEXBOX**

Ver en la página **79**





SAFETRAP AUTOMATIC 25

Trampa de impacto **para ratas**



Ref: **3870**

SAFE TRAP START KIT

Ref: **3871**

SAFE BOX

Ref: **3872**

1 Pack 10 cartuchos

Ref: **3873**

Llave de plástico Safe Box

PRESENTACIÓN: 1 ud

CARACTERÍSTICAS

La **luz** y el **olor** estimulan el comportamiento natural de ratones y ratas para investigar la trampa.

La **parte superior transparente** deja pasar la luz a través de la trampa y la ventilación de la parte superior garantiza que el olor del cebo penetre en el entorno, lo que fomenta el deseo de investigar.



El contador Near Field Communication (NFC) se lee mediante un smartphone (iOS o Android). Cuenta y registra el número de disparos, la fecha y la hora.

La **App** está disponible en Google Play y en la App store. El GPS del teléfono móvil detecta automáticamente la ubicación de la trampa.

Los ratones y las ratas se matan de forma rápida, eficaz y humanitaria mediante un pistón de gas y sin veneno.

Los atrayentes pueden adaptarse a las fuentes de alimentación naturales de los ratones y ratas de la zona, o bien CAMRO dispone de una amplia gama de atrayentes listos para su uso. El atrayente se coloca en la cesta suministrada.



Cartucho



Llave
SAFEBOX



Los ratones o ratas muertos caen automáticamente de la trampa, tras lo cual los depredadores pueden cogerlos fácilmente, o pueden ser retirados.

PROSTOP

Trampa de impacto **para ratas**

Ref: **3880** PROSTOP Vara telescópica
 Ref: **3881** PROSTOP Extensión telescópica

PRESENTACIÓN: 1 ud

CARACTERÍSTICAS

Sistema ecológico para el bloqueo del acceso de roedores a las edificaciones a través de la red de saneamiento / pluviales.

Instalación sencilla y fija de los bloqueadores que **permite el flujo de líquidos**, pero no el paso de roedores a través de las canalizaciones.

Al no provocar una muerte por traumatismo, evita la dispersión de material biológico responsable de un alto número de contaminación biológica en la red de alcantarillado (virus, bacterias, hongos, ...)

Referencia	Entrada / Salida	Diámetro
3882	Entrada	D100/110
3883	Salida	D100/110
3884	Entrada	D150/160
3885	Salida	D150/160



PORTACEBOS FLEBOX

De Alta seguridad para **ratas**



Ref: **3361**

Medidas: 235x82x163 mm

NUEVO!



PRESENTACIÓN: 20 uds

CARACTERÍSTICAS

- **Peso:** 380g.
- **Color:** negro.
- **Usos:** interior/ exterior.
- **Cierre:** doble mecanismo seguridad.
- **Apertura:** tapa superior hacia los lados.
- Drenaje incluido en el diseño.
- **Montaje:** 4 huecos en la base.



**PORTACEBOS MODELO I**De Alta seguridad para **ratas**

PERSONALIZABLE

Ref: **3259**Palet 320 uds: **20% DTO****Medidas:** 254x170x105 mm**PRESENTACIÓN:** 20 uds**PORTACEBOS MODELO E**De Alta seguridad para **ratas**

PERSONALIZABLE

Ref: **3277**Palet 300 uds: **15% DTO****Medidas:** 275x190x118 mm**PRESENTACIÓN:** 12 uds100%
plástico reciclado**PORTACEBOS MODELO TÚNEL**De Alta seguridad para **ratas túnel**Ref: **3270**Palet 480 uds: **20% DTO****Medidas:** 335x100x92 mm**PRESENTACIÓN:** 24 uds + 6 llavesCon **puntos de sujeción**
para alturaCon **puntos de sujeción**
para altura**PORTACEBOS RAT BOX**De Alta seguridad para **ratas**

PERSONALIZABLE

Ref: **3271**Palet 240 uds: **20% DTO****Medidas:** 275x190x118 mm**PRESENTACIÓN:** 10 uds

PORTACEBOS MODELO BULLET

De Alta seguridad para **ratas**



Ref: **3362**

Palet 180 uds: **20% DTO** **Medidas:** 265x165x100 mm

PRESENTACIÓN: 10 uds



PORTACEBOS MOUSE BOX

De Alta seguridad para **ratones**



PERSONALIZABLE

Ref: **3273**

1.000 uds: **20% DTO** 5.000 uds: **30% DTO**

Medidas: 132x78x37 mm

PRESENTACIÓN: 100 uds



PORTACEBOS SNAP BOX

De Alta seguridad para **ratones**



Ref: **3274**

Palet 960 uds: **20% DTO** **Medidas:** 125x105x65 mm

PRESENTACIÓN: 20 uds



FIJADOR METÁLICO

Para portacebos

Ref: **3229**

Medidas: 25 cm

PRESENTACIÓN: 10 uds



LLAVE PARA PORTACEBOS

Para Modelo **E**, Modelo **I** y Modelo **Bullet**



Ref: **3276**

PRESENTACIÓN: 10 uds



**PORTACEBOS MIMÉTICO**

Para bloques 20g (con o sin IAT)



Ref: 3278

PRESENTACIÓN: Kit de 4 uds

Portacebos de seguridad, fabricado en plástico, viene con 4 barras de metal verticales y una barra horizontal para colocar cebos raticidas y un separador interno opcional. Espacio interno diáfano para poder colocar trampas Snap y dentadas.

**PORTACEBOS APOLLO**

Para ratas



Ref: 3262

Medidas: 335x200x120 mm**PRESENTACIÓN:** 12 uds

Portacebos de seguridad, fabricado en plástico, viene con 4 barras de metal verticales y una barra horizontal para colocar cebos raticidas y un separador interno opcional. Espacio interno diáfano para poder colocar Master Trap Rats código 3256.

**TRAMPA**

Para ratones



Ref: 3240 Translúcida

Medidas: 208x119x42 mm

Ref: 3241 Negra

PRESENTACIÓN: 20 udsPOSIBILIDAD DE
PERSONALIZAR**MASTER TRAP UNIVERSAL**

Ref: 3247

Medidas: 157x93 mm**PRESENTACIÓN:** 140 uds

MASTER TRAP BOOKS

Ref: 3249

Medidas: 350x220 mm

PRESENTACIÓN: 50 uds



MASTER TRAP BOOKS BIG

Ref: 3272

Medidas: 390x250 mm

PRESENTACIÓN: 50 uds



MASTER TRAP WATER PROOF

Ref: 3248

Medidas: 180x112x65 mm

PRESENTACIÓN: 50 uds



MASTER TRAP RATS

Ref: 3256

Medidas: 250x120 mm

PRESENTACIÓN: 100 uds



CUBIERTA MASTER TRAP RATS

Ref: 3257

Medidas: 250x120x70 mm

PRESENTACIÓN: 100 uds



MASTER TRAP MOUSE

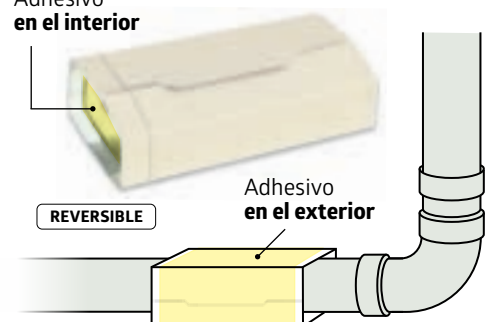
De cartón

Ref: 3260

Medidas: 250x120 mm

PRESENTACIÓN: 100 uds

Adhesivo
en el interior



Adhesivo
en el exterior

REVERSIBLE

**MASTER TRAP MODELO R**Para **ratones** de captura múltiple. Basculante y tapa de metalRef: **3217****Medidas:** 260x155x45 mm**PRESENTACIÓN:** 12 uds**MASTER TRAP MODELO S**Para **ratones** de captura múltiple. Basculante y tapa transparenteRef: **3218****MODELO S****Medidas:** 260x155x48 mmRef: **3327****TAPA****PRESENTACIÓN:** 12 uds**MASTER TRAP MODELO BLACK**Para **ratones** de captura múltiple y metálicaRef: **3213****MODELO BLACK****PRESENTACIÓN:** 12 udsRef: **3327****TAPA****PRESENTACIÓN:** 1 ud**Medidas trampa:** 260x155x48 mm**MASTER TRAP MODELO TRIANGULAR**Trampa metálica **ratones** de captura múltipleRef: **3243****Medidas:** 190x190x45 mm**PRESENTACIÓN:** 16 uds

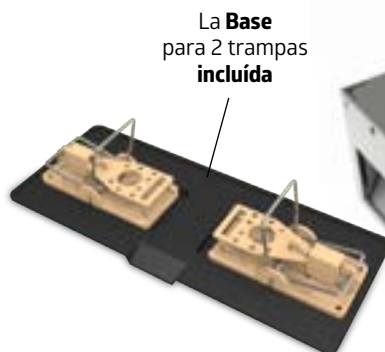
MASTER TRAP BIG DUO

Trampa para la colocación de **Big snap**

Ref: **3279**

Medidas: 265x160x68 mm

PRESENTACIÓN: **12 uds**



MASTER TRAP MODELO DUO

Trampa metálica **ratas** de captura múltiple

Ref: **3242**

Medidas: 360x160x68 mm

PRESENTACIÓN: **12 uds**



MASTER TRAP MODELO K

Trampa metálica **ratones** de captura múltiple

Ref: **3211**

MODELO K

PRESENTACIÓN: **12 uds**

Ref: **3212**

TAPA

PRESENTACIÓN: **20 uds**

Medidas trampa: 230x180x133mm





PINZAS RECOLECTORAS

Ref: 3250

Medidas: 100cm

PRESENTACIÓN: 1 ud



TRAMPA EXTERIOR ROEDORES

Ref: 3224

Medidas: 9 cm de diámetro

PRESENTACIÓN: 1 ud



TRAMPA METÁLICA

para la captura de **ratas**

Ref: 3220

Medidas: 415x160x165 mm

PRESENTACIÓN: 1 ud

TRAMPA METÁLICA PLEGABLE

para la captura de **gatos**

Ref: 3223

Medidas: 790x285x320 mm

PRESENTACIÓN: 1 ud



TRAMPA SNAP

Para la captura de **ratones**

Ref: **3215**

Medidas: 98x47x60 mm

PRESENTACIÓN: **100 uds**



TRAMPA BIG SNAP

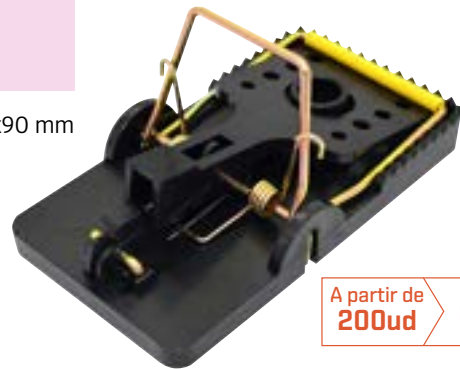
Para la captura de **ratas**

Ref: **3216**

Caja 200 uds= **35% DTO**

Medidas: 140x75x90 mm

PRESENTACIÓN: **50 uds**



A partir de **200ud** **35% DTO**

TRAMPA DENTADA

Para la captura de **ratones**

Ref: **3368**

Medidas: 105x48x58 mm

PRESENTACIÓN: **24 uds**



TRAMPA DENTADA

Para la captura de **ratas**

Ref: **3369**

Medidas: 142x65x83 mm

PRESENTACIÓN: **40 uds**



MASTER TRAP MINI

Trampa para la captura de **ratones**

Ref: **3269**

Medidas: 170x60x65 mm

PRESENTACIÓN: **2 uds**





*TRATAMIENTO
DE LA MADERA*

SERPOL GEL II



90

Ref: **3090**

NEW SERPOL BASIC



91

Ref: **3061**

SERPOL AQUA W



92

Ref: **3094**

SERPOL WOOD



92

Ref: **3096**

EQUIPO BOMBA MIB80



94

Ref: **3500**

BOMBA WAGNER PS20



95

Ref: **3522**

KIT APLICACIÓN



97

Ref: **3520**

XYLOHIGRÓMETRO



97

Ref: **3528**

AUDIOTERMES



97

Ref: **3407**

PORTACEBOS TERMITAS



97

Ref: **3543**

TAPONES



96

INYECTORES



96



▶ Ver video

INSECTICIDA
FUNGICIDA



A partir de
120 L

15%
DTO

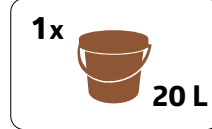
SERPOL GEL II

Insecticida / Fungicida autopenetrante



Ref: **3090**

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Permetrina	0,35%
Propiconazol	0,85%
IPBC	0,40%
Hidrocarburo alifático y excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO DGAV

PT/DGAV ARMPB08 - 3/2022

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.

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP[NA]-2021-08-00790

Tratamiento preventivo y curativo de la madera frente a carcomas, termitas y hongos xilófagos. **Clase de uso 1 y 2.**

CARACTERÍSTICAS

Gel de **absorción profunda** para el tratamiento de la madera **frente a insectos y hongos xilófagos**. Una vez aplicado es incoloro y prácticamente inodoro. Serpol Gel II ofrece una gran comodidad de uso, así como una rápida y profunda difusión a través de la madera.

Cumple las normas: UNE-EN46-1, UNE-EN47, UNE-ENV1390, UNE-EN117, UNE-EN118, UNE-EN113 y UNE-EN152.

Autorizados los usos de spray/proyección e inyección (en agujeros pretaladrados)

CLASE DE USO 1 y 2

La madera está cubierta y no expuesta a la intemperie pero puede producirse humedad ocasional no persistente.

BENEFICIOS

- Facilidad de aplicación: No gotea, no huele, no se evapora.
- Gran poder de penetración en la madera: Excelente adhesión a la madera.
- Mayor tiempo de contacto y difusión.
- Excelente eficacia.
- Sin plazo de seguridad o plazo de reentrada.
- No mancha ni altera el color de la madera.
- Admite cualquier acabado posterior.
- No inflamable.

APLICACIONES

	Tratamiento curativo	Tratamiento intensivo	Tratamiento preventivo
Escarabajos destructores de la madera (Tales como <i>Hyloterpes bajulus L.</i>)	250 g/m ² (300 ml/m ²)	552 ml/m ² (Tratamiento superficial de 300 ml/m ² + Inyección de 252 ml/m ²)	200 g/m ² (250 ml/m ²)
Termitas (Tales como <i>Reticulitermes spp.</i>)			
Hongos Basidiomicetos (Tales como podredumbre parda)			
Hongos Cromógenos (Tales como hongo azulado)			

MODO DE EMPLEO



BROCHEO/PINCELADO



INYECCIÓN



PROYECCIÓN



NEW SERPOL BASIC

Insecticida autopenetrante



Ref: 3061

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Permetrina 0,35%
Excipientes csp 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/APP(NA)-2022-08-00791

REGISTRO DGAV

PT/DGAV ARMPB08 -4/2023

REGISTRO AMM

FR-2023-0033

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

Tratamiento preventivo y curativo de la madera frente a insectos xilófagos.
Clase de riesgo 1 y 2.

CARACTERÍSTICAS

Gel de absorción profunda para el tratamiento de la madera frente a insectos xilófagos.
NEW SERPOL BASIC es muy 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.



A partir de
120 L

15%
DIO

APLICACIONES

	CARCOMAS	TERMITAS
Tratamiento preventivo	200 g/m ²	
Tratamiento curativo	300 mL/m ²	
Tratamiento intensivo	Inyección de 252 mL/m ² en combinación con tratamientos superficiales	

MODO DE EMPLEO



BROCHEO/PINCELADO



INYECCIÓN



PROYECCIÓN



18
UNIDADES

20% DTO

CARACTERÍSTICAS

Insecticida-fungicida concentrado, que se diluye en agua, para el tratamiento preventivo y curativo de la madera contra insectos y hongos xilófagos. SERPOL AQUA W penetra fácilmente en la madera consiguiendo una difusión profunda de sus activos. La combinación de Propiconazol e IPBC ofrece una protección fungicida efectiva contra hongos destructores de la madera y causantes del azulado. La potente acción de la permetrina, garantiza una protección efectiva contra insectos xilófagos.

CLASE DE RIESGO 3

Madera sometida a humidificaciones intermitentes: carpintería exterior, etc.

A partir de
100 L 10% DTOA partir de
200 L 20% DTO**SERPOL AQUA W**

Insecticida + fungicida concentrado para diluir en agua



Ref: 3094

PRESENTACIÓN6 x  1L**COMPOSICIÓN**

Permetrina 3,15%
Propiconazol 9,07%
IPBC 2,99%
Excipientes y disolventes c.s.p. 100%

REGISTRO BIOCIDAS

ES/MRF(NA)-2019-08-00630-1

PLAZO DE SEGURIDAD

Excluir a personas y animales sin protección y no tocar las superficies y zonas tratadas hasta que estén secas.

Tratamiento preventivo y curativo de la madera, contra insectos y hongos xilófagos.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto diluido en agua sobre la madera a tratar mediante: pincelado y pulverización.

DOSIS DE APLICACIÓN

Para una dilución de 1L en 11.5L de agua (8%):

TRATAMIENTO	VOLUMEN A APLICAR
Reparador de daños escarabajos barrenadores (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>)	300 ml/m ²
Preventivo contra escarabajos barrenadores (<i>Hylotrupes bajulus</i>)	100-200 ml/m ²
Preventivo contra escarabajos barrenadores (<i>Anobium punctatum</i>)	200 ml/m ²
Preventivo contra termitas (<i>Reticulitermes spp</i>)	200 ml/m ²
Preventivo contra hongos xilófagos (<i>Basidiomicetos</i>)	107-200 ml/m ²
Preventivo contra hongos que decoloran la madera	200 ml/m ²

Para una dilución de 1L en 24L de agua (4%):

Reparador de daños de escarabajos barrenadores (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>)	200 ml/m ²
Preventivo contra hongos xilófagos (<i>Basidiomicetos</i>)	214 ml/m ²

SERPOL WOOD

Insecticida listo para su uso



Ref: 3096

PRESENTACIÓN1 x  25 L**COMPOSICIÓN**

Permetrina 0,32%
Excipientes y disolventes c.s.p. 100%

REGISTROS D.G.S.P.

Sanidad ambiental 16-80-08181

PLAZO DE SEGURIDAD

12 horas, no será nunca inferior al tiempo que tarde en fijar el producto.

Tratamiento superficial preventivo y curativo de la madera, contra carcomas y termitas del género *Reticulitermes spp*.

CARACTERÍSTICAS

Insecticida listo para su uso en base a disolvente. SERPOL WOOD penetra fácilmente en la madera consiguiendo una difusión profunda de sus activos. La potente acción de la permetrina, garantiza una protección efectiva contra insectos xilófagos. Cumple las normas: UNE-EN46-1 según EN73 y EN84 y UNE ENV 1390 para *Hylotrupes bajulus* y UNE-EN118, EN73 y EN84 para *Reticulitermes*.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto directamente sobre la madera a tratar mediante: pincelado, brocheo, pulverización, inyección, inmersión y autoclave con el producto sin diluir.

DOSIS DE APLICACIÓN

	DOSIS
Tratamiento habitual	200 mL/m ²

Para el **tratamiento** de la **madera**



Nuevos **formatos**
Más **apilable**
Mejor **logística**
Etiquetas **trilingües**



SERPOL

La gama más completa



**EQUIPO COMPLETO DE INYECCIÓN**

Con bomba de pistones MIB

Ref: 3507

PRESENTACIÓN: 1 ud

Compuesto por:

- Bomba de pistones M.I.B. 80- Ref. 3500
- Pistola de inyección K-90 Ref. 3504
- Tubo de inyección y boquilla macho Ref. 3516
- Manguera de 15 metros con terminales 1/4 azul Ref. 3515
- Caja de madera paletizable para su transporte.

**BOMBA DE PISTONES M.I.B. 80**

Para inyección de líquidos

Ref: 3500

Medidas: 65x55x46 mm**Peso:** 30,5 Kg**PRESENTACIÓN:** 1 ud

Compuesto por:

- Instalada en un práctico carrito, bomba con 3 pistones de cerámica
- Juntas de Vitón
- Presión regulable de 0 a 100 bares
- Caudal 8 L/min
- Tensión 220 voltios
- Potencia 2 cv (1,5 Kw)
- Con manómetro, mangueras de aspiración y retorno incorporadas
- Caja de madera paletizable para su transporte

**MANGUERA DE 15m CON TERMINALES**

1/4 azul. Para bomba de inyección M.I.B. 80

Ref: 3515

PRESENTACIÓN: 1 ud**PISTOLA K-90**

hasta 250 bares

Ref: 3504

PRESENTACIÓN: 1 ud**BOQUILLA PARA PULVERIZACIÓN**

En abanico 40º

Ref: 3521

PRESENTACIÓN: 1 ud**TUBO DE INYECCIÓN Y BOQUILLA MACHO**

Equipo de inyección

Ref: 3516

PRESENTACIÓN: 1 ud

Ø 6,5 / 9,5 / 10 / 12 / 18. Sin válvula anti retorno. Para pistola de inyección K-90.

**TUBO ALARGADOR DE 50cm**

Sin boquilla

Ref: 3525

PRESENTACIÓN: 1 ud**LANZA ALARGADORA 100cm**

Sin boquilla Ref.3521

Ref: 3529

PRESENTACIÓN: 1 ud

BOMBA WAGNER PP90 SKID

Equipo de proyección para aplicación de Serpol Gel



Ref: 3562

Medidas: 73x47x55 cm
Peso: 25,2 Kg

PRESENTACIÓN: 1 ud

COMPUESTO POR

- Bomba de pistones Wagner modelo PP90 SKID
- Pistola Vector por 4
- Manguera de 15 metros
- Manómetro

CARACTERÍSTICAS

- Salida de motor: 0,8 KW
- Voltaje: 230V/ 50Hz
- Tamaño máximo de boquilla: 0.019"
- Caudal: 1.3 l/minuto



BOMBA WAGNER PS20

Equipo de proyección e inyección para líquido y gel



Ref: 3522

Medidas: 480x360x405 mm
Peso: 15,2 Kg

PRESENTACIÓN: 1 ud

COMPUESTO POR

- Bomba Wagner
- Manguera de 15 metros
- Pistola de aplicación
- Boquilla de aplicación

CARACTERÍSTICAS

- Potencia de motor 0,9Kw
- Manómetro incorporado
- Voltaje 230V
- Presión máxima 21,4 Mpa
- Boquilla 0.021"



ACCESORIOS PARA INYECCIÓN DE GEL

Para Bomba WAGNER PS20

Ref: 3851 Adaptador

Ref: 3527 Extensión 60 cm



PISTOLA ELÉCTRICA WAGNER W180TB

Pistola

Ref: 3498 Pistola

Peso: 1,5 kg

PRESENTACIÓN: 1 ud

CARACTERÍSTICAS

Pistola eléctrica para tratamientos de la madera contra xilófagos directamente sobre la madera sin necesidad de una bomba de inyección. Permite la aplicación de los protectores por inyección (kit aplicación necesario NO incluido (3499) o por pulverización).

- Potencia 110 W
- Caudal máximo 270 g/minuto
- Depósito 800 mL
- Presión del pulverizador 150 bares



KIT DE APLICACIÓN

para pistola Wagner W180TB

Ref: 3499

Peso: 1,5 Kg

PRESENTACIÓN: 1 Kit

CARACTERÍSTICAS

Kit de aplicación necesario para inyectar los protectores de la madera. El kit contiene: Broca de 9,5, embudidor, 50 inyectores de 9,5 machos y 50 inyectores hembra, cuerpo inyector, boquilla macho y boquilla hembra.



**INYECTOR 6,5**

Sin cabeza L= 20mm (Sistema de bola)

Ref: 3535 Marrón
Ref: 3536 Beige
Ref: 3537 Blanco

1x  1.000 uds

5 bolsas: **25% DTO**
10 bolsas: **35% DTO**

**INYECTOR 9,5**

Sin cabeza L= 30mm (Sistema de bola)

Ref: 3540 Marrón
Ref: 3541 Beige
Ref: 3542 Blanco

1x  1.000 uds

5 bolsas: **25% DTO**
10 bolsas: **35% DTO**

**INYECTOR 12**

Sin cabeza (Sistema de bola)

Ref: 3555 Marrón
Ref: 3556 Blanco
Ref: 3557 Gris

1x  100 uds

**INYECTOR 18**

Monobloque (Sistema de bola)

Ref: 3560 Blanco
Ref: 3561 Gris

1x  100 uds

**TAPÓN PARA INYECTORES 18**

Monobloque (Sistema de bola)

Ref: 3570 Blanco
Ref: 3571 Gris

1x  500 uds

**TAPÓN PARA INYECTORES 6,5 | 9,5 | 10**

Sin cabeza (Sistema de bola)

Ref: 3565 Marrón
Ref: 3566 Blanco
Ref: 3567 Beige

1x  1.000 uds

**TAPÓN PARA INYECTORES 12**

Ref: 3568 Gris

1x  1.000 uds

AUDIOTERMES®

Dispositivo acústico para la detección de **insectos xilófagos**

Ref: **3407**

Medidas: 150 (hasta el potenciómetro) x 60 x 30 mm
Peso: 220 g

PRESENTACIÓN: 1 Kit

La amplitud auditiva del AUDIOTERMES® permite escuchar hasta un mínimo de 4 metros de longitud de madera. La pila de 9V para meses de trabajo continuo. Posibilidad de grabar los sonidos mediante software libre y un PC o grabadora.

EL KIT INCLUYE

Dispositivo AUDIOTERMES®, sonda Standard, cable de sonda, auriculares, cable de PC/grabadora, funda manos-libres de cuero, pila de 9V, paquete de fijador, chinchetas para la mejor transmisión del sonido, certificado de calibración, manual de instrucciones.

KIT DE APLICACIÓN MANUAL

Pulverizador de 5L + manguera + pistola de inyección

Ref: **3520**

PRESENTACIÓN: 1 Kit

Pulverizador de 5 L, manguera de 2,5 m, tubo de inyección con boquilla y pistola K-90.

XYLOHIGRÓMETRO

Medidor de humedad

Ref: **3528**

Medidas: 180x28x49 mm

PRESENTACIÓN: 1 Kit

Sencillo, portátil y manejable instrumento capaz de determinar el grado de humedad de la madera.

BROCAS PARA MADERA

Con punta centradora

Ref: **3580** Broca 6,5 1 tr.
L= 130 mm

Ref: **3582** Broca 9,5 1 tr.
L= 160 mm.

Ref: **3585** Broca 6,5 1 tr.
L= 180 mm

Ref: **3586** Broca 9,5 1 tr.
L= 200 mm.

Ref: **3581** Broca 9,5 1 tr.
L= 130 mm

PORTACEBOS TERMITAS MAXI

Estación portacebos para la monitorización de **termitas**

Ref: **3543**

Medidas: 210x180x120 mm
Peso: 340 g

PRESENTACIÓN: 18 uds

Estación portacebos para la monitorización, seguimiento y control de termitas. Fabricada en plástico, gran capacidad.

PORTACEBOS TERMITAS MINI

Estación portacebos para la monitorización de **termitas**

Ref: **3523**

Medidas: 230x178 mm
Peso: 250 g

PRESENTACIÓN: 30 uds

Estación portacebos para la monitorización seguimiento y control de termitas. Fabricada en plástico ABS.



DISPONIBILIDAD
BAJO PEDIDO



DISPONIBILIDAD
BAJO PEDIDO





*TRAMPAS
LUMÍNICAS*

LUMMY
LED 15



LED

100

Ref: 3804

LUMMY
LED 30



LED

101

Ref: 3805

LUMMY
LED STICKY 100



LED

101

Ref: 3816

NUEVO!

LUMMY
STICKY INOX



LED

102

Ref: 3877

LUMMY
STICKY 200 LED



LED

100

Ref: 3849

NUEVO!

LUMMY
STICKY DUO LED



LED

102

Ref: 3875

NUEVO!

OMNIVEO



LED

103

Ref: 3180

NUEVO!

VANQUISH
LED



LED

104

Ref: 3187

MAGNET
GEL FLIES



107

Ref: 3093

I-TRAP
150 EX II



106

Ref: 3856

I-TRAP
120 LED WP / 150 EXII



105

Ref: 3852

PLACAS
ADHESIVAS



108





LUMMY LED 15

Trampa lumínica LED



Ref: **3804**

PARED



Trampa lumínica con tubos UVA-LED, que les proporcionan una larga vida (3 años en funcionamiento continuo), con un menor consumo de energía eléctrica, de fácil colocación y sustitución. Diseñado en la UE.

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
1X15W	494X147X165 mm	2 Kg	30-50 m ²	11,5W	1

ACCESORIOS

para LUMMY LED 15

Ref: **3842**

PL L15 Placa adhesiva

390x230mm

10 uds

Ref: **3823**

Tubos LED 15W

1 ud

25.000 horas



10
UDS

10% DTO

15
UDS

15% DTO

LUMMY STICKY 200 LED

Trampa lumínica



Ref: **3849**

TECHO



Fabricada en acero inoxidable, para colocarse sobre el techo con una cadena. Diseño elegante, con dos tubos de 9 W UVA de alta eficiencia.

TUBO	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
2x9W	620x350x160 mm	4,5 Kg	150-200 m ²	40W	1

ACCESORIOS

para LUMMY STICKY 200 LED

Ref: **3835**

PI ft 40 placa adhesiva

595x361mm

6 uds

Ref: **3859**

Lampara UV 9W LED

1 ud



10
UDS

10% DTO

15
UDS

15% DTO

LUMMY LED 30

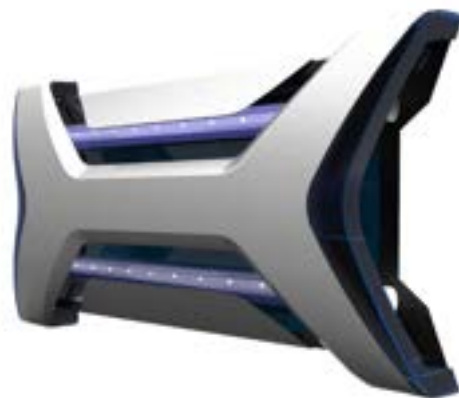
Trampa lumínica LED



Ref: **3805**

PARED

Trampa lumínica de acero inoxidable, de bajo consumo, con tubos UVA-LED con una larga vida (3 años en funcionamiento continuo). **La sustitución tanto de los tubos como de las placas adhesivas es fácil y rápida.** Aparato diseñado en la U.E.



LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
2X15W	538x103x311 mm	4,5 Kg	50-80 m ²	23W	1

ACCESORIOS

para LUMMY LED 30

Ref: **3843** PL L30 Placa adhesiva

420x230mm **10 uds**

Ref: **3823** Tubos LED 15W

1 ud

25.000 horas



10 UDS

10% DTO

15 UDS

15% DTO

LUMMY STICKY 80 LED

Trampa lumínica



Ref: **3825**

LUMMY STICKY 80 LED

PARED

Trampa lumínica de plástico ABS pintado en blanco y con placa adhesiva de captura. Discreta, eficiente y de fácil colocación en la pared. Con **lámpara LED**.

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
1x10W	471x200x138mm	0,9 Kg	80 m ²	10W	1

ACCESORIOS

para LUMMY STICKY 80 LED

Ref: **3814** PL LS80 Placa adhesiva

275x160mm **6 uds**

Ref: **3826** Tubos LED 10W

1 ud

Ref: **3802** PL Negra Placa adhesiva

275x160mm **6 uds**



10 UDS

10% DTO

15 UDS

15% DTO

LUMMY STICKY 100 LED

Trampa lumínica LED



Ref: **3816**

LUMMY STICKY 100 LED

PARED

Trampa lumínica de acero inoxidable pintado en blanco, para colocar en la pared. Incorpora dos tubos UVA de alta capacidad de atracción. Con **lámpara LED**.

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
2x4W	470x90x290 mm	3,25Kg	100 m ²	8W	1

ACCESORIOS

para LUMMY STICKY 100 LED

Ref: **3815** PL LS100 Placa adhesiva

460x310mm **6 uds**

Ref: **3818** Tubos LED 4W LED

1 ud



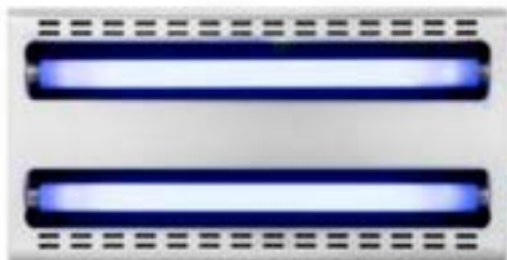
10 UDS

10% DTO

15 UDS

15% DTO

NUEVO!



10
UDS

10% DTO

15
UDS

15% DTO



LUMMY STICKY DUO

Acero inoxidable



Ref: **3874**

PARED



LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
2x7W	52.5x6.5x24cm	11.5 Kg	100 m ²	14 W	1

ACCESORIOS

para LUMMY STICKY DUO LED

Ref: **3878**

Lámpara UV 7W LED

1 ud

Ref: **3876**

PL Lummy DUO

42.5x23 cm

6 uds

LUMMY STICKY INOX

Acero inoxidable



Ref: **3877**

TECHO



LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
4x7W	64.5x15x38cm	9 Kg	200 m ²	28 W	2

ACCESORIOS

para LUMMY STICKY INOX LED

Ref: **3878**

Lámpara UV 7W LED

1 ud

Ref: **3875**

PL Lummy (Doble cara)

42.5x23 cm

6 uds

NUEVO!



10
UDS

10% DTO

15
UDS

15% DTO

OMNIVEO

Trampa lumínica



Ref: **3180** OMNIVEO

PARED

Ref: **3181** SISTEMA SMART OMNIVEO



Una nueva generación de unidades de control de insectos voladores en tiempo real.

Omniveo Smart Control, un sistema avanzado opcional para atrapar insectos voladores en tiempo real, es ideal para tiendas y restaurantes. Utiliza cámara de alta velocidad y luz ultravioleta en una trampa de pegamento, transmitiendo datos vía LTE-M e IoT Cockpit.

Vigilancia: El módulo con cámara ofrece vigilancia en tiempo real, supervisando más del 80% de la zona de aterrizaje.

Comunicación del sistema: En tiempo real, mediante 2G/LTE-M en el módulo a través de conexión Bluetooth (hora, captura, parámetros)

Flexible: El módulo de cámara y comunicación también puede montarse a posteriori

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
2x15W	495x1350x370mm	4 Kg	80-150 m ²	30W	1

ACCESORIOS

para OMNIVEO

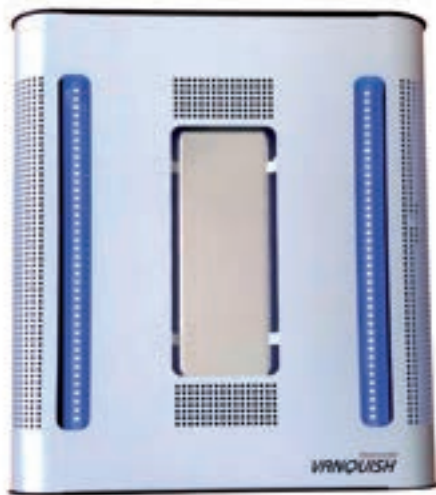
Ref: **3857** PL ON Placa adhesiva

420x230mm **10 uds**

Ref: **3823** Tubos LED 15W

1 ud





VANQUISH LED

Trampa lumínica



Ref: 3187

PARED

Insectocaptor de **línea estilizada, discreta y muy eficiente**. Equipado con 2 lámparas de bajo consumo, sin cebador, fabricado en aluminio anodizado y acero inoxidable 304. Placa adhesiva negra de gran capacidad (1.240 cm²) y con cuadrícula para facilitar el recuento de insectos. Aparato de fácil apertura para facilitar el cambio de la placa adhesiva o de las lámparas. Está fabricado y diseñado en la UE.

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
2x36W	410x475x70	5,5 Kg	360 m ²	85W	1



ACCESORIOS

para VANQUISH

Ref: 3190

Tubo LED 36W

1ud

Ref: 3188

PL V1 Placa adhesiva (389x384mm)

6uds



FLY SHIELD SOLO

Insectocaptor



Ref: 3110

PARED & SUPERFICIE

Insectocaptor de línea decorativa, discreta y muy eficiente que puede colocarse en la pared o sobre una superficie horizontal, está fabricado en aluminio. Va equipado con lámpara de bajo consumo y placa azul que potencia la atracción de la lámpara. Está fabricado y diseñado en la UE.

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
1x20 W	230x125x310	1 Kg	90 m ²	24 W	1

ACCESORIOS

para FLY SHIELD SOLO

Ref: 3111

PL FSL1 Placa adhesiva

240x255mm

6uds

Ref: 3161

Lámpara 20W b. consumo

1ud



I-TRAP 120 LED WP

Trampa lumínica resistente a la humedad



Ref: 3852

PARED

Con su diseño robusto el **I-TRAP 120E WP** se recomienda para uso en entornos profesionales o industriales donde se hace limpieza con agua a presión. El equipo se puede montar como modelo contra la pared, como banderola o colgando del techo. El montaje es sencillo utilizando el brazo de colocación en cuestión de pocos segundos. El **I-TRAP 120E WP** consiste de una carcasa de aluminio, que lo convierte en un equipo tanto resistente como ligero. Una vez los insectos son atraídos por la luz UV-A serán capturados sobre una lámina adhesiva céntrica. De fácil mantenimiento, consistente, a la vez elegante y eficaz.

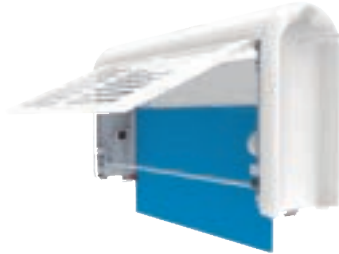


Tecnología LED nos proporciona unas ventajas claras en términos de eficiencia (con su bajo consumo energético) y su huella ecológica baja

IP20

(a prueba de goteo)

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	NºPLACAS
4x15 W	365x580x150	5 Kg	12 0 m ²	44 W	1



ACCESORIOS

para I-TRAP 120 LED WP

Ref: 3853	PL I-TRAP120 Placa adhesiva Adhesivo doble cara	232x422mm	10 uds
Ref: 3823	Tubos LED 15W		1 ud

I-TRAP 150 EX II

Trampa lumínica para atmósferas con riesgo de explosión



Ref: 3856

PARED

Gracias a su robusto diseño, el **I-TRAP150EXII** se recomienda su uso en zonas con peligro de explosión o de polvo.

La unidad puede montarse en la pared. El **I-TRAP 150EX II** tiene una rejilla frontal especialmente diseñada que optimiza el potencial de atracción.

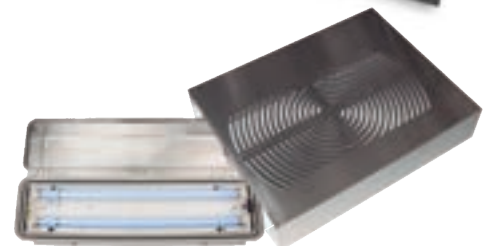
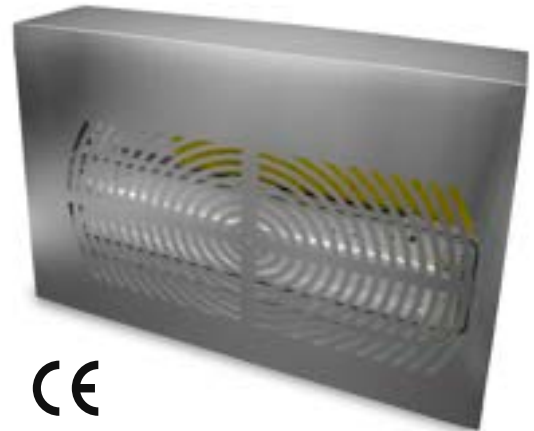
Esta rejilla es de **acero inoxidable**. Una vez que los insectos entran en la trampa, son controlados eficazmente por una placa adhesiva situada en el centro.

Fácil de mantener, robusta y eficaz; la trampa lumínica **I-TRAP 150EX II** lo ofrece todo.

IP65

(A prueba polvo y agua)

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	NºPLACAS
2x18 W	770x600x165	8 Kg	150 m ²	35 W	1



ACCESORIOS

para I-TRAP 150 EX II

Ref: 3854	PL I-TRAP150 Placa adhesiva	255x574mm	10 uds
Ref: 3855	Tubo UV-A inastillable 18W		1 ud



WE 400 INOX GLUE

Acero inoxidable



Ref: **3170**

TECHO

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
2x20W	610x150x280	5 Kg	50-100 m ²	60W	1

ACCESORIOS

Para WE **400** INOX GLUE

Ref: 3175	Lámpara 20W inastillable (600mm)	5 uds
Ref: 3172	TPL-40 Placa adhesiva Negra (615x230mm) (Doble cara)	6 uds
Ref: 3176	TPL-40 Placa adhesiva Blanca (615x230mm) (Doble cara)	6 uds



WE 800 INOX GLUE

Acero inoxidable



Ref: **3171**

TECHO

LÁMPARA	DIMENSIONES	PESO	PROTECCIÓN	CONSUMO	Nº PLACAS
2x40W	610x150x280	5 Kg	100-150 m ²	100W	1

ACCESORIOS

Para WE **800** INOX GLUE

Ref: 3162	Tubo 40W (600mm)	5 uds
Ref: 3163	Tubo 40W inastillable (600mm)	5 uds
Ref: 3172	TPL-40 Placa adhesiva Negra (615x230mm) (Doble cara)	6 uds
Ref: 3176	TPL-40 Placa adhesiva Blanca (615x230mm) (Doble cara)	6 uds



- Los Insectocaptores **WE INOX GLUE** están fabricados totalmente con acero inoxidable **304L CALIDAD ALIMENTICIA** en todas sus partes y preparados para funcionar a 220/240 voltios y 50 HZ.
- Están **homologados** en la U.E.
- Los Insectocaptores **WE INOX GLUE** tienen un gran poder de atracción y una gran superficie de captura, la placa adhesiva retiene los cuerpos de los insectos sin que se produzca su fragmentación ni contaminación de los alimentos.
- Los Insectocaptores **WE INOX GLUE** atraen y atrapan todo tipo de insectos voladores (moscas, mosquitos, moscardones, palomillas, etc.).

TESTER UV-A

Para lámparas LED y FLOURESCENTES



Ref: 3803

El nuevo **Tester Bluetooth UV-A** se ha desarrollado para comprobar el estado de las lámparas UV-A sobre el terreno.

Puede ser utilizado por técnicos de servicio, vendedores y también por clientes y auditores.

A menudo, las lámparas no se sustituyen cuando es necesario o se sustituyen demasiado tarde. Esta herramienta le permitirá **comprobar la eficacia de las lámparas UV-A & LED**.

Conexión: Bluetooth 4.2

Rango medida: 310-400 nm

Rango eficacia: +/-20%

Apto para android 4.2 o superior e IOS 8.0 o superior

Peso: 38g

Dimensiones: 40x80x17 mm

Batería: pila cr2032 botón

1 año de garantía.

Fácil de usar. Simplemente conecta el **Tester Bluetooth UV-A** a tu smartphone con la aplicación (disponible en las tiendas de aplicaciones). El **Tester Bluetooth UV-A** funciona con una pila de botón con una vida útil de aproximadamente 1 año.



IP65

(A prueba polvo y agua)

MAGNET GEL FLIES

Cebo alimenticio en gel para la atracción de moscas



Ref: 3093

PRESENTACIÓN

6x 350g

COMPOSICIÓN

Ingredientes alimentarios 100%

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

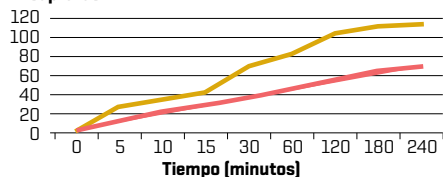
CARACTERÍSTICAS

Magnet Gel Flies es un novedoso cebo alimentario en forma de gel, listo para ser aplicado en placas adhesivas. Actúa como potenciador de la capacidad de atracción de los insectocaptadores (atracción 8 veces más rápida).

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto en forma de cruz con un grosor inferior a 0,5 cm sobre la placa adhesiva del insectocaptor, a una dosis de 4-6 gramos. Se recomienda una dosis de 12-18 gramos/100m².

nº capturas



En 30 minutos un insectocaptor con **Magnet Gel Flies** captura las mismas moscas, que en 4 h el mismo aparato sin Magnet Gel Flies.

Diferencia en el nº de capturas de *Musca domestica* durante el mismo periodo, con y sin **Magnet Gel Flies**.



18 TUBOS

20% DTO

Para usar con la Pistola: Ref. 3139

p.53



PL CH1 PLACA ADHESIVA NEGRA

Ref: 3830

Medidas: 425x245 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds

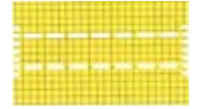


PL FT40 PLACA ADHESIVA

Ref: 3835

Medidas: 595x361 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds

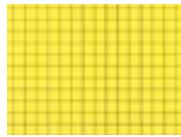


PL CH4 PLACA ADHESIVA

Ref: 3831

Medidas: 600x495 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds



PL LC PLACA ADHESIVA

Ref: 3836

Medidas: 545x200 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds



PL PLH PLACA ADHESIVA NEGRA

Ref: 3832

Medidas: 460x290 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds

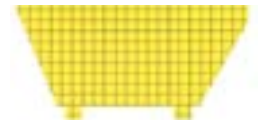


PL LP PLACA ADHESIVA

Ref: 3833

Medidas: 545x276 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds



PL PT30 PLACA ADHESIVA NEGRA

Ref: 3837

Medidas: 395x510 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds



PL PT40 PLACA ADHESIVA

Ref: 3838

Medidas: 544x310 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds



PL HL30 PLACA ADHESIVA

Ref: 3834

Medidas: 395x310 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds



PL PT40 PLACA ADHESIVA NEGRA

Ref: 3839

Medidas: 544x310 mm

PRESENTACIÓN: 6 uds



CONSULTAR PARA OTROS TAMAÑOS & MODELOS

DESCUENTOS POR CANTIDAD CONSULTA A TU COMERCIAL

Espacios **limpios**,
negocios que **brillan**.



Lummy

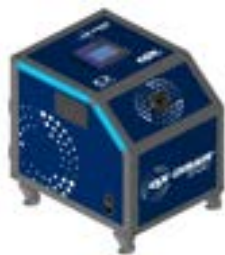
La gama más completa
de insectocaptores



DESINFECCIÓN



OX-DISAIR



112

Ref: **3615**

OX-VIRIN



113

Ref: **3602**

OX-VIRIN PRESTO AL USO



113

Ref: **3620**

TRANSPURE



115

Ref: **3613**

SERPASEPTIC GEL 5 L



115

Ref: **3067**

LUMMY AIR 160



116

Ref: **3801**

LUMMY AIR 300



116

Ref: **3827**

SERPASEPTIC



117

Ref: **3071**

OX-AIRE CONDUCTOS



118

Ref: **3603**

MEDIDOR PERÓXIDOS



118

Ref: **3610**

OX-AIRE T. REFRIGERACIÓN



119

Ref: **3601**

OX-AIRE M2



119

Ref: **3600**



OX-DISAIR

Atomizador para desinfección aérea y de superficies



Ref: 3615

Medidas: 360x500x450 mm

Peso: 18 Kg

PRESENTACIÓN: 1 ud

DESCRIPCIÓN

Atomizador de gran precisión diseñado para la desinfección de superficies y ambientes vía aérea (DSVA), que garantiza el tratamiento incluso en las zonas más inaccesibles, sin mojar las superficies, de la industria alimentaria, farmacéutica y hospitalaria, transportes, escuelas, etc.

Combina la eficacia y la naturaleza ecológica de los productos OX con la precisión y la más avanzada tecnología de equipos atomizadores. Tecnológicamente puntero, es robusto, ligero, portátil, a la vez que versátil y fiable.

DISPONIBILIDAD
BAJO PEDIDO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Voltaje: 220-240 V.
- Consumo eléctrico: 6,5 A max.
- Temperatura de funcionamiento 5°C-40°C.
- Potencia de la turbina: 1.300 W.
- Alcance: 1.000 m³ o 500 m².
- Consumo de producto: 1,8 litros/hora.
- Tamaño de la partícula: 2-16 µm.
- Caudal máximo del sistema: 30 ml/minuto.
- Capacidad del depósito: 5 litros.
- Temporizador semanal: Sí.

BENEFICIOS

- Fácil manejo y configuración.
- Genera microgotas capaces de difundir por todo el local SIN MOJAR LAS SUPERFICIES.
- Útil tanto para locales, como para instalaciones de aire acondicionado.
- Equipo móvil, fácilmente transportable.
- Tratamiento óptimo incluso en las zonas más inaccesibles de los locales a tratar.
- Sistema automático.
- Posibilidad de configurar los parámetros de trabajo de acuerdo a las necesidades de cada momento.
- Emisión de reporte de trazabilidad.
- Bajo consumo de producto desinfectante.



PARA OX-DISAIR PRO & OX-DISAIR ADVANCE CONSULTA A TU DELEGADO COMERCIAL

OX-VIRIN® DESINFECTANTE DE CONTACTO

Bactericida, virucida, fungicida, esporicida y antiprotozoos



Ref: 3602

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Peróxido de hidrógeno	25%
Ácido peracético	5%
Ácido acético	8%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

15-20/40/90-02518

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

15-20/40/90-02518-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

Nebulización: 3 horas
Pulverización: Sin plazo



CARACTERÍSTICAS

OX-VIRIN®, cumple con las normas UNE-EN 1276, 1650, 1656, 1657, 13697, 14476 y 14675 de actividad bactericida, fungicida y virucida, además tiene actividad probada frente al virus de la Gripe A (H1N1).

DOSIFICACIÓN

Aplicación por inmersión, recirculación, pulverización o nebulización. En general del 0,2 – 1%.

Dosis para la Covid 19: 1%



OX-VIRIN® PRESTO AL USO

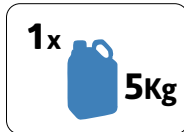
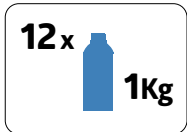
Listo para su uso. Bactericida, fungicida y virucida



Ref: 3620 1Kg

Ref: 3604 5Kg

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Peróxido de hidrógeno	0,20%
Ácido peracético	0,05%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

15-20/40/90-07783

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

15-20/40/90-07783-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

Nebulización: 3 horas
Pulverización: Sin plazo



CARACTERÍSTICAS

Cumple las normas de eficacia UNE-EN 1276, 1650, 1656, 1657, 13697, 14476 y 14675 frente a bacterias (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp*, *Listeria spp*, etc), virus (Virus influenza H1N1, Mixomatosis, etc), hongos (*Candida albicans*, *Aspergillus niger*) y oquistes.

DOSIFICACIÓN

Aplicación directa, inmersión, pulverización o nebulización del producto sin diluir.



Pueden ser usados sin equipos de protección individual.

Para una **desinfección** **completa**

DESINFECCIÓN




Serpaseptic



SERPASEPTIC®

Gel hidroalcohólico higienizante de manos con Aloe Vera

Ref: 3067 5 litros

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Alcohol	60-70% v/v
Etanol	60%
Isopropanol	5-10%

Agua, humectantes y emolientes, aromatizantes y aceites esenciales



**2+1
GRATIS**

CARACTERÍSTICAS

Antiséptico en gel para manos que no requiere enjuague, formulado a base de alcohol etílico de 60-70% w/w; con humectantes y emolientes hipoalergénicos.

Se emplea en la desinfección de manos con una rápida acción y secado. Sus propiedades permiten su uso en todo tipo de piel, tanto en adultos como en niños. El alcohol en gel no reemplaza el lavado de manos con jabón antibacteriano, cepillo de uñas y enjuague con agua.

MODO DE EMPLEO

Dosificación con las manos secas, aplicar 3 – 5 ml de gel, friccionar toda la superficie de las manos, espacios interdigitales y muñecas por 15 – 30 segundos hasta que el alcohol seque.

BENEFICIOS

- Fórmula con agentes hidratantes y Aloe vera para mantener la piel sana.
- Fórmula con un 70% de Etanol + Isopropanol, elimina el 99,99% de los gérmenes.
- Amplio surtido de dosificadores y botellas para cualquier "ocasión".
- Aspecto: Gel Incoloro transparente.
- Bactericida y fungicida.
- pH: 6.5 – 7.5.
- Estabilidad 6 meses.
- Biodegradable.
- Libre de Fosfatos.

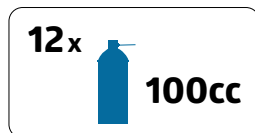


TRANS PURE

Desinfectante en aerosol listo para usar

Ref: 3613

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Cloruro de didecil dimetilamonio	2,40%
Excipientes y disolventes c.s.p.	100 %

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

20-20/40-06876

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

3 horas



CARACTERÍSTICAS

Bactericida **fungicida en forma de aerosol** de descarga total, especialmente diseñado para la desinfección y desodorización. Elimina los malos olores y deja un olor a mentol y eucalipto. Es efectivo contra bacterias tipo *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae* y hongos como: *Candida albicans* y *Aspergillus niger*. Cumple la Norma **UNE-EN 13697** en condiciones limpias.

MODO DE EMPLEO

Desinfección aérea.
Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado.

DOSIFICACIÓN

Rendimiento aproximado: Bote de aerosol de 100cc por cada **15 m³**.





LUMMY AIR 160

Purificador de aire por rayos UV-C

Ref: **3801**

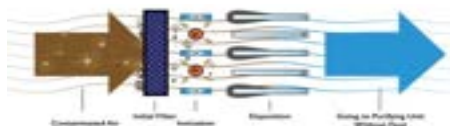
Medidas: 600x150x170mm

LUMMY AIR 160 es un purificador de aire basado en los métodos de desinfección que se utilizan para purificar el aire en los quirófanos de los hospitales. Combina tres métodos eficaces en un solo dispositivo: Ionización del aire, filtración y desinfección UV-C.

Es efectivo contra: virus, bacterias, hongos, ácaros del polvo, polen, polvo y partículas en suspensión, humos, etc...

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Equipo Lummy Air 160: 65 vatios.
- Lámpara Philips PL-L 60W/4P HO : 60 vatios.
- Dosis UV-C : 4,23 mJ/cm² (flujo de aire 50 m³/h).
- Salida UV-C (W) : 19,0 vatios.
- UV-C (%) tras 8 horas: 85 %
- Filtro: 3MTM High Air Flow (HAF).
- Ventilador : 12 voltios.
- Capacidad máx. área : 100 m³
- Rendimiento máx. : 50 m³ de aire por hora.



VENTAJAS

- Desinfecta y purifica el aire hasta en un 90%.
- Elimina los microorganismos presentes en el aire.
- Proporciona protección contra enfermedades.
- Mejora la calidad del aire / proporciona sensación de confort.
- Purifica el aire en espacios cerrados.
- Tiene un efecto positivo sobre tu salud.
- Fortalece la resistencia del cuerpo contra enfermedades.
- Reduce o hace desaparecer las alergias por inhalación.
- Puede reducir o hacer desaparecer la ansiedad y la depresión.
- Puede prevenir enfermedades.

PROPIEDADES

- Apto para superficies de hasta 100 m³.
- Ajustable a 25 m³ o 50 m³ de aire por hora.
- Nivel de ruido reducido.
- Cambio de filtro 3M HAF 4 veces al año.
- Cambio de lámpara UV-C una vez al año.
- Indica cuando hay que cambiar la lámpara y el filtro.
- Hasta un 50% más de rendimiento UV-C gracias al reflejo sobre la carcasa de aluminio.
- Instalación y mantenimiento simples.
- Sistema autónomo y listo para uso inmediato a través del "plug and play".
- 2 años de garantía sobre defectos de fabricación.

ACCESORIOS LUMMY AIR 160

Ref: **3822** Filtro

PRESENTACIÓN: **1 ud**

Ref: **3824** Lámpara

PRESENTACIÓN: **1 ud**

LUMMY AIR 300

Purificador de aire por rayos UV-C

Ref: **3827**

Medidas: 390x420x630mm

El LUMMY AIR300 es un purificador de aire que combina tres métodos eficaces en un solo dispositivo: Ionización del aire, filtración y desinfección UV-C. Es efectivo contra: virus (covid-19 al 99,9%), bacterias, hongos, ácaros del polvo, polen, polvo y partículas en suspensión, humos, etc.

PROPIEDADES

- Apto para superficies de hasta 750 m²
- Nivel de ruido: 27-69 dB.
- Vida de los filtros 3-6 meses en funcionamiento continuo.
- Calibración automática.
- Instalación y mantenimiento simples.
- Efectivo contra partículas de 0,3 micras.
- Incorpora ruedas para facilitar el traslado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Potencia: 120 W.
- 4 Lámparas Philips con una duración aproximada de 8000 horas.
- Ventilador con potencia variable.
- Rendimiento máx. : 1200 m³ de aire/ hora.

ACCESORIOS LUMMY AIR 300

Ref: **3828** Filtro

PRESENTACIÓN: **1 ud**

Ref: **3829** Lámpara

PRESENTACIÓN: **1 ud**



NOVARSEPTIC

Bactericida fungicida concentrado

Ref: 3071

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Cloruro de didecildimetilamonio	0,8%
Glutaraldehído	0,45%
Disolventes y excipientes csp.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

18-20/40-04928

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

18-20/40-04928-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

No tiene: Desinfección por contacto (pulverización, lavado, circulación, inmersión).
12 horas: Desinfección aérea (nebulización)



10% DTO

20
LITROS

CARACTERÍSTICAS

De conformidad con la Norma UNE-EN 1276 y UNE-EN 1650. De acuerdo con la Norma UNE-EN 13697.

No clasificado como sensibilizante respiratorio categoría 1, ni toxicidad aguda respiratoria cat. 3 y 4.

MODO DE EMPLEO

Desinfección de contacto:

Pulverización, lavado, circulación e inmersión.

Desinfección aérea:

Nebulización. Aplicación por personal profesional.

DOSIFICACIÓN

Dosis de uso: 2,5-20 %



SERPASEPTIC

Bactericida y fungicida concentrado

Ref: 3072

PRESENTACIÓN



COMPOSICIÓN

Cloruro de didecildimetilamonio	9%
Glutaraldehído	10%
Agua desmineralizada c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

21-20/40-03431

REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA

21-20/40-03431-HA

PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO

No tiene: Desinfección por contacto (pulverización, inmersión, circulación, bayeta o fregona).

24 horas: Desinfección aérea (nebulización).



10% DTO

20
LITROS

CARACTERÍSTICAS

Desinfectante concentrado emulsionable. Cumple la Norma UNE-EN 1276 a la concentración de 0,25%. Cumple la Norma UNE-EN 1650 a la concentración de 1% en condiciones limpias de ensayo a 20°C ±1°C, durante un tiempo de contacto de 15 minutos. Cumple la norma UNE-EN 13697 cuando está diluido al 0,25% en agua dura, posee actividad bactericida sobre superficies después de 5 minutos a 20°C.

MODO DE EMPLEO

Desinfección de contacto: Superficies por pulverización, inmersión, circulación, bayeta o fregona con el producto diluido en agua.

Desinfección aérea: Desinfección de equipos. Uso Ambiental y en la Industria Alimentaria.

DOSIFICACIÓN

Dosis de uso: 2,5-20 %



OX-AIRE® CONDUCTOS

Desinfectante fungicida para conductos de aire acondicionado

Ref: 3603

PRESENTACIÓN4x  5Kg**CARACTERÍSTICAS**

El desinfectante/fungicida cumple las normas UNE-EN 1276 (actividad bactericida) y UNE-EN 1650 (actividad fungicida).

COMPOSICIÓN

Peróxido de hidrógeno	7,5%
Excipientes y agua c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL
12-20/40-04413**REGISTRO INDUSTRIA ALIMENTARIA**
12-20/40-04413-HA**PLAZO DE SEGURIDAD RECOMENDADO**
3 horas para desinfección aérea.**DOSIFICACIÓN**12 mL/m lineal de conducto,
entre 10-30 minutos**PERÓXIDO DE HIDRÓGENO OX**

Desinfectante para agua de consumo humano

Ref: 3608

PRESENTACIÓN1x  20Kg**CARACTERÍSTICAS**

Certificado y Apto para el tratamiento de agua de consumo humano y redes sanitarias (AFCH y ACS). Producto 100% Biodegradable. Certificado como Insumo compatible con la producción ecológica UE.

Tal y como especifica el Reglamento 2015/1730, la sustancia activa peróxido de hidrógeno está aprobada para TP2, 3, 4 y 5. Cursada solicitud de autorización para el formulado Peróxido de Hidrógeno OX en el Registro Oficial de Biocidas. Eficacia acreditada frente a *Legionella pneumophila* de acuerdo a la Norma UNE-EN 13623. Normas UNE-EN 1276, 1650, 1656, 1657, 13697. Cumple con lo establecido en la Orden SSI/304/2013.**COMPOSICIÓN**

Peróxido de hidrógeno	48%
-----------------------	-----

REGISTROS D.G.S.P.

Disposición transitoria segunda del RD 1054

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene



APLICACIÓN	Dosis	Tiempo	Residual
Tratamiento en continuo	20-70 g/m ³	En continuo	5-35 ppm
Tratamiento de choque	50-200 g/m ³	Mínimo 20 minutos	25-100 ppm
Tratamiento de choque en instalaciones conflictivas	200-1000 g/m ³	Mínimo 30 minutos	100-500 ppm

**MEDIDOR DE PERÓXIDOS**

Test indicador de Peróxidos - Merckoquant

Ref: 3610

PRESENTACIÓN: 100 tiras de un solo uso

OX-AIRE® TORRES DE REFRIGERACIÓN

Desinfectante para el tratamiento de la *Legionella*

Ref: 3601

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

OX-AIRE® TORRES DE REFRIGERACIÓN cumple con la norma UNE-EN 13623 (desinfectantes químicos y antisépticos. Actividad bacteriana frente a *Legionella pneumophila*).

COMPOSICIÓN

Peróxido de hidrógeno	25%
Ácido peracético	5%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

21-100-02517

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

0,1-1%.

50-500 cc/m³ 5 ppm de residual.



OX-AIRE® M2

Desinfectante para el tratamiento de la *Legionella*

Ref: 3600

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

El biocida OX-AIRE M2®, degrada y desinfecta, siendo su actividad no selectiva por lo que destruye completamente la legionella, bacterias, algas y protozoos.

COMPOSICIÓN

Peróxido de hidrógeno	50%
Excipientes c.s.p.	100%

REGISTRO SANIDAD AMBIENTAL

13-100-04410

PLAZO DE SEGURIDAD

No tiene

DOSIFICACIÓN

50-500 cc/m³ 5 ppm de residual.





*EQUIPOS
& PROTECCIÓN*

PISTOLAS



122

Ref: **3131**

NUEVO!

LINTERNAS POWERLIGHT



123

Ref: **3182 / 3183**

SUREKILL



124

Ref: **3575**

ESPOLVEADOR ELÉCTRICO



124

Ref: **3734**

NUEVO!

PULVERIZADOR AS 1200



127

Ref: **3393**

ATOMER II



126

Ref: **3511**

PEGASUS 15



128

Ref: **3430**

GLORIA 505 T INOX



128

Ref: **3102**

NUEVO!

ELEVADORES MAGNÉTICOS



125

Ref: **3423 / 3424**

KIT ANTI DERRAMES



129

Ref: **3497**

BUZO AVISPA ASIÁTICA



131

Ref: **3480**

MASCARILLAS



132



**PISTOLA APLIGEL**

Pistola específica para tubos de 40/80g

Ref: 3130

PRESENTACIÓN: 1 ud**PISTOLA APLICADORA MYLVA**

Pistola específica para tubos de 40 g

Ref: 3131

PRESENTACIÓN: 1 ud**PISTOLA ELÉCTRICA MYLVA**

Para la aplicación de geles o lacas en forma de gel

Ref: 3138

Medidas: 220x220x90 mm**PRESENTACIÓN:** 1 ud**PISTOLA MECÁNICA MYLVA**

Pistola específica para tubos hasta 350g

Ref: 3139

Medidas: 351x88x176 mm**PRESENTACIÓN:** 1 ud

Pistola mecánica para la aplicación sin esfuerzo, de geles insecticidas o lacas en forma de gel.

- Ligera y compacta, cabe en las cajas de herramientas más pequeñas
- Práctico sistema de sujeción de cambio rápido para cartuchos de 310 ml.
- La función antigoteo automática impide el goteo del material

PISTOLA ALARGADORA

Para la aplicación de geles

Ref: 3135

PRESENTACIÓN: 1 ud

Pistola alargadora de 1 metro, para emplazar geles en lugares de difícil acceso. Ideal para geles (insecticidas o raticidas) o lacas en forma de gel envasados en tubos de 300-350 gramos, tales como: Ecorex Gel One, Ecorex Contact, K.O. Pasta Bromadiolona...



DUAL II POWERLIGHT

Linterna de inspección para uso en Industria Alimentaria



Ref: 3182

La Dual II PowerLight de representa un avance en linternas UV, superando las limitaciones anteriores al ofrecer una potente luz UV-A concentrada de 5 vatios.

Diseñada para diversas aplicaciones, desde el control de plagas hasta la **inspección sanitaria**, esta linterna proporciona una identificación clara de rastros bajo la influencia correcta de luz ultravioleta. Su resistente carcasa de aluminio anodizado duro la hace apta para entornos exigentes, mientras que la batería recargable y el cargador garantizan bajos costos operativos y una larga vida útil. Una solución eficaz y profesional para profesionales en diferentes sectores.

LED de alimentación: 5x5 vatios UV-A 365 nm icw 1 x LED blanco de 5 vatios.

Vida útil LED: 20.000 horas.

A prueba de caídas: Hasta una altura de caída de 1,2 m

Material: Aluminio T6061, acabado abrasivo anodizado duro Premium Tipo III.

Color: Negro.

Peso: 184 g (baterías incluidas).

Tipo de batería/duración: 1 batería recargable de iones de litio 18650 de Panasonic, 3400 mAh (hasta 3 horas en continuo).

Garantía: 2 años.

Suministro eléctrico cargador: 100-240 V ~ 50-60 Hz.

Dimensiones: 150x27 mm.

Estandares: IP67 / CE y RoHS / ISO 9001.

NUEVO!

CE



PDL POWERLIGHT

Linterna inspección para uso en la Industria Alimentaria



Ref: 3183

CARACTERÍSTICAS:

Potencia LED: 5x 5 W UV-A 365 nm i.c.w. 1x 5 W LED blanco (300 lumen)

Vida útil de los LED: 20.000 horas

A prueba de caídas: Hasta una altura de caída de 1,2 m

Material: Aluminio T6061, acabado anodizado duro Premium Tipo III

Color: Negro

Peso: 336 gramos (baterías incluidas)

Manejo: Agarre completo, diseño anti-caída

Tipo de batería: 2x 18650 Li-ion baterías recargables - Panasonic 3400 mAh con protección

Duración de la batería: 3 horas de funcionamiento

(basado en una conmutación de 1 hora de UV-A y 2 horas de luz blanca)

Alimentación eléctrica: 100-240 V ~ 50-60 Hz

Grado de protección IP: IP67

Interruptor: Ejecución metálica, 3 modos

Procedimiento de calidad: ISO 9001

Vida útil: Min, 5 años

Certificado: Cumple el informe IEC (IEC 60598-2-8) incluido

Manual de instrucciones: Incluido en inglés

Garantía: 2 años sobre el rendimiento eléctrico.

NUEVO!

CE



ACCESORIOS PISTOLAS

Boquillas & Portagel

Ref: 3133

BOQUILLA 25 uds

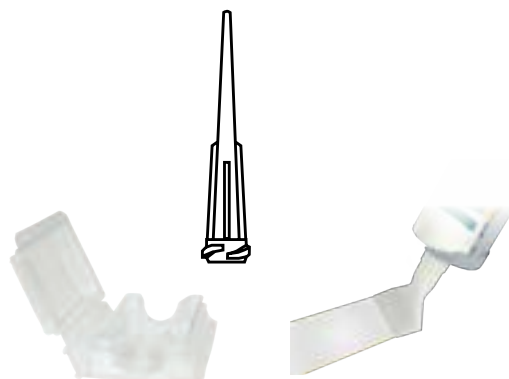
Ref: 3197

PORTAGEL Caja 120uds

Med.: 62x42x17 mm

Ref: 3379

BOQUILLA Bolsa 120 uds
Especial para
pistola ref. 3139





SUREKILL

Aplicador de biocidas líquidos



Ref: 3575

Medidas: 20x14x27cm

Peso: 684 g

PRESENTACIÓN: 1 ud

CARACTERÍSTICAS

SUREKILL liquid pro kit, es un aparato portátil diseñado para aplicar biocidas en programas IPM. Es un sistema no presurizado y compacto muy fácil de usar, con el sistema de relleno automático para no tener que bombear, dotado de una botella de 1 litro aproximadamente (1/4 gallon), cubierta deluxe, puntas ajustables y pistola de aplicación ligera y duradera. SUREKILL tiene un diseño ergonómico que permite tener las manos libres para poder hacer inspecciones.



ESPOLVOREADOR ELECTRICO SX5056

Espolvoreador eléctrico con chip electrónico



Ref: 3734

Medidas: 230x150x150mm

Peso: 1,8 Kg

PRESENTACIÓN: 1 ud

DESCRIPCIÓN

Espolvoreador eléctrico con chip electrónico inteligente que mejora el rendimiento del espolvoreo y ayuda a ahorrar batería. Aparato compacto y robusto. Aplicador con manguera flexible y extensible hasta 150 cm. Tres posibilidades de aplicación: alta, media y baja (permite un máximo ahorro de batería). Incluye una pinza para llevar colgado del cinturón y dejar las manos libres para realizar la aplicación. Máxima comodidad, con correa para colgar del hombro.

Ideal para:

Ref. 3006



p.25

Ref. 3017



p.25

Ref. 3018



p.25



GOTCHA PRO

Para la aplicación de aerosoles

Ref: 3140

PRESENTACIÓN: 1 ud

Aplicador para aplicar aerosoles de tamaño estándar desde un palo extensor. Ideal para trabajos en altura como la eliminación de avisperos o para aplicar aerosoles en lugares de difícil acceso.

PALO EXTENSOR

Para GOTCHA PRO

Ref: 3134

PRESENTACIÓN: 1 ud

Palo telescópico y extensible de fibra de vidrio y aluminio, para aplicador Gotcha Pro. Permite alcanzar alturas de 1,80-5,40 metros.



LIFT CL 10 MAGNETICO

Levantador magnético para tapas de alcantarillado



Ref: 3421

PRESENTACIÓN: 1 ud

Levantador magnético para casi todo tipo de tapas y rejillas de alcantarillado o saneamiento. Mango ergonómico y el brazo telescópico. La base contiene **16 potentes imanes** de neodimio y con un peso total del aparato de solamente 7 kg.
Fuerza de levantamiento de **300 kg**.

Base: 21x16 cm
Brazo extendido: 70 cm
Brazo recogido: 55 cm
Peso: 7 Kg



LIFT CL11

Levantador magnético universal para tapas de alcantarillado



Ref: 3423

PRESENTACIÓN: 1 ud

Levantador magnético universal con base curva para garantizar la mejor adhesión magnética en la circunferencia de tapas circulares, incluso de "llenado", con marco de fundición y disco central de asfalto/piedra/cemento.
Fuerza de levantamiento de hasta **300 kg**.

Base: 28 x 12 cm
Longitud en extensión: 70 cm
Dimensiones dobladas: 55 x 12 cm
Peso: 7 Kg



NUEVO!



Uso 1: levantamiento manual



Uso 2: levantamiento con palanca plegable



Uso 3: apertura con palanca frontal extendida

LIFT XT4 NANO

Abre tapas magnético para arquetas de registro



Ref: 3424

PRESENTACIÓN: 1 ud

Abridor magnético ultracompacto con mango extensible y bloqueable en posición cerrada o extendida mediante un botón de resorte.
Fuerza de levantamiento de hasta **250 kg**.

Base: 14 cm
Longitud en extensión: 70 cm
Dimensiones dobladas: 40 cm
Peso: 3,5 Kg



NUEVO!



Mango extensible



Levantamiento manual



Desbloqueo gracias a su forma específica



NEBULIZADOR ATOMER II

Nebulizador eléctrico Ultra Bajo Volumen

Ref: **3511**

Medidas: 600x200x310 mm

Peso: 4,3 Kg (Vacio)

PRESENTACIÓN: 1 ud

DESCRIPCIÓN

El nebulizador Atomer II es un moderno y compacto **nebulizador eléctrico Ultra Bajo Volumen** muy manejable, con un diseño compacto es ideal para hacer trabajos de mediana magnitud, tanto con insecticidas como con desinfectantes o desodorizadores. De muy bajo consumo eléctrico, **nebuliza partículas ultra finas**. Su boquilla permite movimiento vertical (arriba y abajo) para nebulizar sin tener que inclinar el aparato. **Diseño compacto** con boquilla y depósito en la estructura del aparato permite que sea almacenado en muy poco espacio. Dispone de dos válvulas para controlar fácilmente la velocidad, distancia y cantidad de producto a nebulizar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Voltaje: 220 V- 60Hz.
- Corriente nominal: 1,4 kW.
- Capacidad del depósito: 4 litros.
- Caudal de nebulización: 1,2 L/ minuto.
- Diámetro de las gotas: 20-50 micras.
- Longitud del cable: 6 metros.
- Boquilla rotatoria con ángulo de 15-110 grados.
- Certificado CE.
- Incorpora correa de transporte para facilitar la aplicación.



AS 1200 PULVERIZADOR DE ESPALDA

Soplador de pulverización a batería



Ref: 3393

Medidas: 464x160x304 mm

Peso: 3.5 Kg

PRESENTACIÓN: 1 ud

EFICAZ
& ERGONÓMICO**DESCRIPCIÓN**

Atomización mediante suministro controlado de líquido bajo presión en la corriente de aire. Gracias a la atomización preliminar y la capacidad de ajuste de la corriente de aire, es posible lograr una amplia cobertura. Se minimiza la pérdida de la solución atomizada, permitiendo un extenso alcance. La corriente de aire inducida también induce el movimiento de las hojas, facilitando una óptima humectación y penetración en el follaje y los arbustos. El equipo AS 1200, alimentado por una batería adicional, se integra con el pulverizador de la serie "Accu-Power". Este pulverizador soplador destaca por su excepcional potencia, facilidad de manejo e impresionante nivel de silencio.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alcance de 1 a 13 metros (en altura).
- Caudal: hasta 1200 m³/h
- Desde 25 min a 6 horas de funcionamiento (2 x 18v lihd)
- Baja molestia sonora.
- Flujo de aire ajustable (5 niveles)
- Facilidad de dirección y ajuste de objetivo.
- Certificado ce
- Tiempo carga baterías (70 min)
- Rango presión (0.5-10 Bar)
- 2 Años garantía.

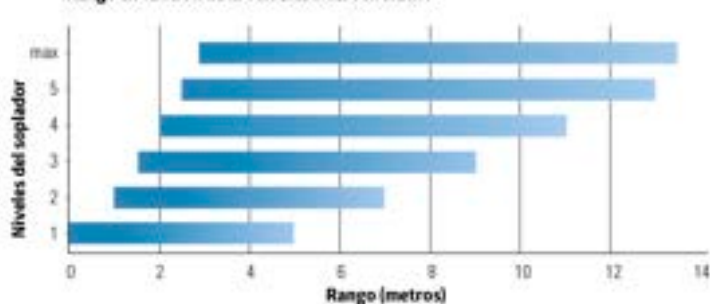
APLICACIONES ILIMITADAS

- Viticultura
- Fruta creciendo
- Jardinería y paisajismo
- Cultivo de plantas ornamentales
- Viveros
- Cultivo de hortalizas
- Control de plagas
- Desinfección
- Limpieza
- Y mucho más

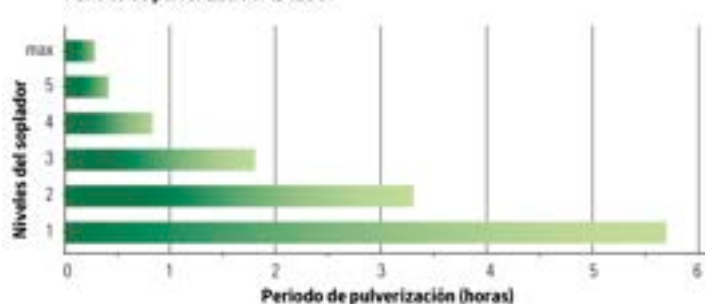
NUEVO!



Rango en función de la velocidad del ventilador



Periodo de pulverización AS 1200





PEGASUS 15

Pulverizador eléctrico de batería

Ref: 3430

Medidas: 410x235x550 mm
Peso: 3,8 Kg (Vacío)

PRESENTACIÓN: 1 ud

Pulverizador eléctrico para aplicación de biocidas. Fabricado en polietileno de alta resistencia. Incorpora correas y hombreras acolchadas para llevarlo cómodamente colgado a la espalda.

Tanque con capacidad para 16 litros. Diámetro boca de llenado 12 cm. Filtros en boca de llenado y empuñadura. Juntas de Vitón. Sistema de compresión eléctrico, mediante bomba de membrana. Caudal máximo 2 litros/minuto. Presión máxima 4,5 bares. Manguera de 130 cm de polipropileno. Empuñadura de 15 cm. Batería ión-litio de 18 V y peso 0,38 kg. Voltaje 220V con cargador europeo.



LANZA DE TRES BOCAS

Para PEGASUS

Ref: 3510

Medidas: Lanza de 62 cm

PRESENTACIÓN: 1 ud

Lanza de tres bocas con empuñadura de polipropileno con filtro y juntas tóricas de vitón en el eje y fijador de maneta. Lanza de forma de T con tres salidas y ancho de 50 cm, boquillas para pulverización de gota fina 70-80 µm, manómetro de glicerina de 0-6 bar. El pulverizador debe usarse SOLO A VELOCIDAD 1 y 2.



HOBBY STAR 5

Pulverizador

Ref: 3398

PRESENTACIÓN: 1 ud

Pulverizador manual de presión previa con depósito de plástico transparente de 5 litros de capacidad, hasta 3 bares de presión, con boquilla de plástico ajustable y lanza de plástico de 40 cm. Válvula de liberación de presión.



SUPER STAR 1.25

Pulverizador

Ref: 3397

PRESENTACIÓN: 1 ud

Pulverizador de mano, con depósito de plástico transparente de capacidad 1.5 litros y hasta 2 bares de presión, con boquilla ajustable, asa ergonómica.



GLORIA 505 T INOX

Pulverizador

Ref: 3102

Peso: 5,2 Kg

PRESENTACIÓN: 1 ud

Pulverizador de acero inoxidable de alto rendimiento. Juntas de vitón, depósito de acero inoxidable 5 litros de capacidad útil, con manómetro, válvula de seguridad y de descarga de presión. Presión de 6 bares, soporte para la lanza, amplia boca para facilitar el llenado y correa de transporte. Manguera de 1,35 metros y lanza de 50 cm.

KIT ANTI DERRAMES

Kit compacto

Ref: 3497

PRESENTACIÓN: 1 Kit

Kit compacto para controlar los vertidos accidentales de biocidas. Contiene: 20 hojas absorbentes normales, 5 gamuzas ecoline, 1 hoja super absorbente, 1 par de guantes químicos, 1 bolsa de transporte.



GUANTES DE LÁTEX

Desechables

Ref: 3433

Talla Grande

Ref: 3434

Talla Mediada

PRESENTACIÓN: Caja 100 uds

Guantes de usar y tirar hipoalergénicos AQL: 1.5



GUANTES DE NITRILO

Desechables

Ref: 3437

Talla grande

Ref: 3438

Talla mediana

PRESENTACIÓN: Caja 100 uds

Guantes de usar y tirar hipoalergénicos AQL 1.5



GUANTES DE NITRILO PREMIUM

SOL-VEX PLUS

Ref: 3432

PRESENTACIÓN: 12 pares

Guante protector universal de Nitrilo para todo tipo de biocidas. Certificado por la U.E. según normas: EN 420, EN 388, EN 374 y BBA 3-3/2.



GAFAS DE SEGURIDAD

Panorámicas

Ref: 3464

Peso: 119 g

PRESENTACIÓN: 1 ud

Las gafas panorámicas están fabricadas en PVC, tienen un diseño anatómico con material suave que permite un perfecto cierre, además de un cómodo ajuste. Se adaptan perfectamente sobre la mayoría de las gafas graduables.

Su amplio puente nasal es compatible con el uso de protección respiratoria. Su banda textil es de gran calidad y fácilmente ajustable.

La lente es de máxima calidad óptica (clase 1 - EN 166) de 1,2 mm para evitar la distorsión de la visión y los dolores de cabeza, su interior es antiempañante y su filtro es 2-1,2 según DIN EN 170. Además tiene una resistencia al impacto F (45 m/s) según DIN EN 166.





CUBREZAPATOS

Antideslizante

Ref: **3481**

PRESENTACIÓN: Bolsa de **20 ud**

Talla única (42/46).

Cubrezapatos antideslizante. Suela antideslizante. Costuras internas cosidas. Elástico. Blanco.



LAVAOJOS DE BOLSILLO

Solución salina estéril

Ref: **3482**

PRESENTACIÓN: **1 ud**

PRESENTACIÓN: **1 ud**

Frasco lavaojos de bolsillo con solución estéril fisiológica. Primeros auxilios antes de un lavado de ojos.



BUZO COMPLETO TYVEK

EPI de categoría III

Ref: **3489**

Talla XL

Ref: **3490**

Talla L

PRESENTACIÓN: **25 uds**

EPI de categoría III, según normas U.E. Tipo mono completo con capucha, fabricado con tyvek de Du Pont, forma una barrera completa contra partículas de hasta 0,5 micras. Repele el agua, es antiestático y no le afectan la mayoría de los ácidos, álcalis o sales.

- 1 Capucha de tres piezas.
- 2 Apertura facial con elástico.
- 3 Uniones con costuras exteriores [con hilo triple].
- 4 Elástico en cintura.
- 5 Puños y tobillos con elásticos.
- 6 Cremallera de dos vías.
- 7 Solapa cubrecremallera.
- 8 Refuerzo adicional.

BUZO TYVEK 800J, MODELO CHA5

Talla XL

Ref: **3491**

PRESENTACIÓN: **1 ud**



- 1 Forma de la capucha para un seguimiento perfecto del movimiento de la cabeza y ajuste de mascarilla.
- 2 Arandelas elásticas al pulgar.
- 3 Altamente visible, rayas naranjas para una identificación fácil.
- 4 Solapa de barbilla integrada para una mayor protección contra líquidos y un mayor ajuste con una máscara de cara entera.
- 5 Cremallera Tyvek® con solapa adhesiva para una protección óptima.
- 6 Puños, tobillos y cintura elásticos para un ajuste óptimo.
- 7 Costuras cosidas y con solapa que ofrecen la misma barrera que el tejido.

El buzo Tyvek 800J ofrece una barrera eficaz frente a: químicos inorgánicos en base acuosa de baja concentración (incluso a presión), pequeñas partículas peligrosas y es repelente al aceite (categoría III, tipo 3). Sus costuras brillantes y solapa aportan el mismo nivel de barrera que el tejido. Su tejido es ligero y suave, a la vez que permeable al vapor de agua y al aire. Además tiene protección frente a riesgos biológicos (según EN14126), contaminación radioactiva (EN1073-2) hasta clase 2, y descargas electrostáticas (antiestático según EN1149-5).

Diseño nuevo y mejorado para una libertad de movimiento incluso en espacios angostos. Nueva tecnología impermeable Tyvek®.

BUZO PROTECTOR PARA AVISPA ASIÁTICA

Traje protector completo, especialmente reforzado

Ref: 3480

PRESENTACIÓN: 1 ud

Buzo especial para proteger contra la *Vespa velutina*. Tejido exterior: rojo fluorescente, 50 % en poliéster y 50 % en algodón de 250 g/m². Mullido 100 % poliéster de 200 g/m². Tejido interior 65 % en poliéster y 35 % en algodón de 240 g/m².

CARACTERÍSTICAS

- Capucha con rejilla de vidrio 3x3, visión 180°.
- Protección con almohadilla, de la nuca hasta orejas.
- Casco homologado ajustable con rueda giratoria.
- Visor de policarbonato reforzado con aluminio y orificios de ventilación.
- Cremallera de nylon.
- Bolsillo para inyección de adrenalina.
- Cubre cremallera total con cierre de velcro.
- Dos porta spray (en espalda y en cinturón).
- Cinturón ajustable con cierres de hebilla rápida.
- Cuatro anillas para mosquetón en el cinturón.
- Dos bolsillos frontales inferiores con cierre de cremallera de nylon.
- Puños en mangas con goma elástica.
- Guantes engomados anti pincho con interior de kevlar.
- Reforzado con rodilleras, culera y coderas.
- Cremalleras en la parte inferior de las piernas.

**BUZO CON CARETA DE PROTECCIÓN**

Talla XL

Ref: 3488

PRESENTACIÓN: 1 ud

Buzo de protección integral fabricado en 50% algodón y 50% poliéster.

Incorpora elásticos en los tobillos y una cremallera para facilitar su colocación, los puños son elásticos.

La careta se acopla al buzo con una cremallera y se puede separar totalmente. Fabricada en sky blanco, con velo negro resistente a los rayos UV.





MÁSCARA COMPLETA 3M 6800

Sin filtros

Ref: 3463	Máscara completa
Ref: 3458	Filtro 6099

1 ud

2 uds

Máscara facial resistente a impactos (EN 166:2001B), arnés con 4 puntos de suspensión, de alta ventilación y fácil respiración.

La Máscara completa 3M™ Serie 6800 es una alternativa muy ligera, versátil, fácil de utilizar y muy cómoda. La nueva válvula de exhalación facilita la respiración y la limpieza e higiene de la misma. Dos filtros ligeros que se acoplan lateralmente.

Filtros 6099 Aprobado por la Norma EN 141:2000 relativa a equipos para gases y vapores y la Norma EN 143:2000 relativa a equipos para partículas.

MASCARILLA AUTOFILTRANTE M.P.H.

Certificación CE

Ref: **3453**

PRESENTACIÓN: Pack **25** uds

Certificada por la U.E. según la norma EN-149: 2001. FFP2.

MASCARILLA 3M - FFA1P2D

Mosca

Ref: **3450**

PRESENTACIÓN: 1 ud

Cubre el riesgo de vapores orgánicos hasta 10 x TLV ó 1000 ppm. Partículas hasta 4 x TLV. Certificada C.E. Norma EN-405: 2001. Clase FFA1P2D.

MASCARILLA 3M - FFABE1P3D

Mosca

Ref: **3452**

PRESENTACIÓN: 1 ud

Cubre el riesgo de vapores orgánicos, inorgánicos y gases ácidos hasta 10 x TLV ó 1000 ppm. Partículas hasta 10 x TLV. Certificada C.E. Norma EN-405: 2002. Clase FFABE1P3D. Recomendada para la aplicación de los productos en base a Peróxidos.

CLASIFICACIÓN DE LOS FILTROS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA

TIPO	CLASE	PROTECCIÓN CONTRA	CÓDIGO DE COLOR
A	1,2,3	Vapores orgánicos	Marrón
B	1,2,3	Vapores inorgánicos	Gris
E	1,2,3	Anhidrido sulfuroso	Amarillo
K	1,2,3	Amoniaco	Verde
P	1,2,3	Partículas	Blanco

CLASES DE FILTROS QUÍMICOS

CLASE 1:	Filtros de baja capacidad
CLASE 2:	Filtros de capacidad media
CLASE 3:	Filtros de alta capacidad

CLASES DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PARA VÍAS RESPIRATORIAS

Mascarillas autofiltrantes:	Mascarillas de papel
Mascarillas:	Respiradores o media máscara
Máscaras:	Máscara antigás o facial

Tu **protección,**
nuestra **prioridad.**





AVES URBANAS

NUEVO!

SISTEMA ELÉCTRICO



136

Ref: **3318**

BUDDYSUN



137

Ref: **3315**

PÚAS ANTI AVES



139

Ref: **3307**

MASTER BIRD 80A



138

Ref: **3311**

MASTER BIRD 120E



138

Ref: **3312**

MASTER BIRD GAVIOTAS



138

Ref: **3308**

SISTEMA ANTIPOSADO



139

Ref: **3349**

REDES



141

Ref: **3345**

ANILLADORA NEUMÁTICA



141

Ref: **3353**

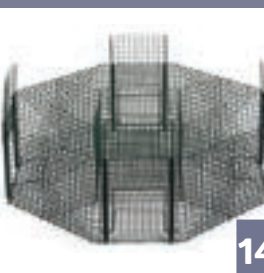
ESPANTAPÁJAROS EOLO



142

Ref: **3747**

TRAMPA PALOMAS



143

Ref: **3325**

NUEVO!

REFUGIOS INSECTÍVOROS



143



NUEVO!



Centralita de Control y Gestión

SE ADAPTA A TODAS LAS SUPERFICIES

LÍNEA ELECTRIFICADA

Sistema **ANTIPOSADO** contra aves

Ref: 3318	Kit 200m
Ref: 3319	Kit 500m
Ref: 3320	Kit 1000m

CARACTERÍSTICAS

Barrera electrificada contra el posado de aves.

Sistema 100% efectivo, que evita el acomodamiento de las aves, y totalmente discreto (se mimetiza con la estructura a proteger). Consume menos que un móvil cargando.

- Se adapta a **todas las superficies**, incluso a las más estrechas
- Extremadamente **flexible y plegable** en todas las direcciones, ideal para superficies curvas y estatuas
- Activa incluso si el ave toca sólo uno de los dos polos
- Fabricada con **materiales de primera calidad y duraderos**

PRESENTACIÓN

Kit 200m
Para 150m de instalación

Kit 500m
Para 450m de instalación

Kit 1000m
Para 900m de instalación



LÍNEA DE TENSIÓN ELÉCTRICA



CONEXIONES



CLIPS A PRESIÓN



SISTEMA DE CONEXIÓN



SISTEMA DE DERIVACIONES



BUDDYSUN™

Barrera **ANTIANIDAMIENTO** de aves en placas solares

Ref: **3315** **BUDDYSUN** (Kit de 25m)
 Ref: **3316** **BUDDYSUN BARRIER**
 Ref: **3317** **BUDDYSUN TAPE** (Kit de 10m)

Kit para instalación
de **25** metros lineales

CARACTERÍSTICAS

BUDDYSUN™ es una barrera diseñada específicamente para cerrar de manera definitiva y rápida el nicho presente entre la falda del techo y los paneles fotovoltaicos no integrados en la cobertura. El espacio presente entre los paneles respecto al techo permite a las palomas encontrar un nicho cómodo para hacer nidos y pasar la noche creando diferentes inconvenientes, como la acumulación de guano, la presencia de insectos parásitos de las palomas, virus patógenos, saturación del canal, etc.

Combinada con el producto específico **BUDDYTAPE**, adhesivo a dos caras de alta tenacidad resistente a los agentes atmosféricos, variaciones térmicas, agua, nieve y contaminación, la barrera **BUDDYSUN™** no necesita para su instalación agujerear el marco de los paneles.

Una vez apoyado y contorneado adecuadamente cerrará cada vía de acceso a las palomas.

BUDDYSUN™ está elaborado en prácticas tiras de un metro de largo, fácilmente contorneables incluso sin el uso particular de herramientas e ideal para cerrar espacios hasta de 22 cm de altura.

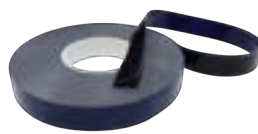
Su **instalación** es **muy rápida**, segura y no necesita modificar o agujerear partes estructurales de los paneles.

BUDDYSUN™



Material: aluminio barnizado color marrón oscuro
Espesor: 8/10 de mm
Superficie opaca de un módulo de 1 metro: 21 cm²
Superficie aireada de un módulo de 1 metro: 2,5 cm²
Altura de las tiras: 18 cm
Número de cada tira: 48 en un metro
Anchura de cada tira: 1,6 cm
Profundidad labio superior: 5 mm

BUDDYTAPE



Adhesivo a dos caras específico para aluminio/aluminio, resistente a los agentes atmosféricos y de alta tenacidad por un uso intensivo en un entorno externo.
Adhesión: 40% después de 2 minutos
Máx. polimerización: 100% después de 72 horas
Anchura: 25 mm
Espesor: 1,5 mm

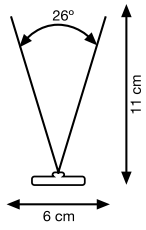
APLICACIÓN

- Limpiar con atención el trozo de barrera **BUDDYSUN™** donde será aplicado el adhesivo a doble cara especial **BUDDYTAPE**.
- Utilizar para la limpieza productos disolventes y desengrasantes para eliminar cualquier eventual residuo de grasa presente.
- Aplicar el adhesivo a doble cara **BUDDYTAPE** utilizando un rodillo de goma uniformando la adhesión sobre toda la superficie.
- Limpiar con atención la superficie del marco del manelo fotovoltaico con productos disolventes y desengrasantes para eliminar cualquier eventual residuo de grasa presente.
- Extender una tira de silicona en el borde interno de la barrera **BUDDYSUN™** antes de aplicarla al panel, esta silicona evitará infiltraciones de agua entre la barrera y el adhesivo **BUDDYTAPE**.
- Aplicar la barrera apoyando el labio a "L" sobre el borde superior de la estructura del perímetro del panel.
- Las tiras se auto modelarán según la ondulación y la forma del techo.



PROTECCIÓN DE
FAUNA BENEFICIOSA
CONTRA LAS PLAGAS





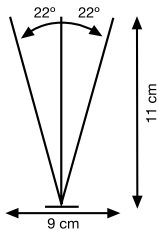
MASTER BIRD 40

40 pinchos por metro lineal. Anchura 6 cm

Ref: 3313

PRESENTACIÓN

Caja con 100 metros
Tramos de 50 cm



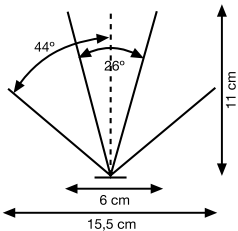
MASTER BIRD 60

60 pinchos por metro lineal. Anchura 9 cm

Ref: 3309

PRESENTACIÓN

Caja con 50 metros
Tramos de 50 cm



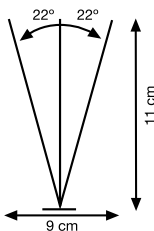
MASTER BIRD 80 A

80 pinchos por metro lineal. Anchura 15,5 cm

Ref: 3311

PRESENTACIÓN

Caja con 50 metros
Tramos de 50 cm



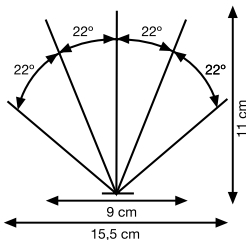
MASTER BIRD 80 E

80 pinchos por metro lineal. Anchura 9 cm

Ref: 3310

PRESENTACIÓN

Caja con 50 metros
Tramos de 50 cm



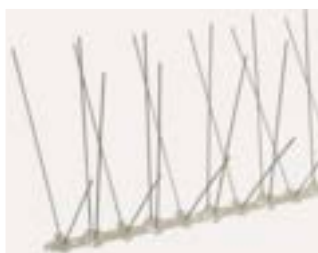
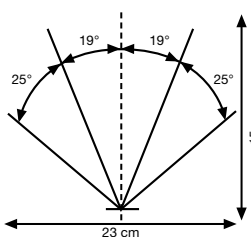
MASTER BIRD 120 E

120 pinchos por metro lineal. Anchura 15,5 cm

Ref: 3312

PRESENTACIÓN

Caja con 50 metros
Tramos de 50 cm



MASTER BIRD GAVIOTAS

80 pinchos por metro lineal. Anchura 23 cm

Ref: 3308

PRESENTACIÓN

Caja con 25 metros
Tramos de 50 cm

SISTEMA ANTIPOADO DE PALOMAS

Sistema basculante disuasor para aves



Ref: 3349

Medidas: 250x88x65 mm

PRESENTACIÓN

Caja con 25 metros
Tramos de 25 cm

CARACTERÍSTICAS

Bolardo disuasor basculante, para prevenir que las aves (palomas, gaviotas, etc) se posen en cornisas y estructuras de los edificios. Fabricado con polímeros muy resistentes a las condiciones externas (radiación solar, temperatura, etc) y a los excrementos de las aves.

El sistema consta de una base y una unidad basculante que se insertan fácilmente y se adhieren a la cornisa o estructura a proteger. Las aves cuando intentan posarse, hacen que la parte superior bascule haciéndolo imposible y de este modo se protege la superficie, sin dañar a las aves.



MÁXIMA
DISCRECIÓN



PÚAS ANTI AVES GRIS /BLANCO

Púas de Polipropileno protegido contra los Rayos Ultravioletas

Ref: 3307

GRIS

Medidas: 500x45x18 mm

Ref: 3314

BLANCO

PRESENTACIÓN

Tiras de 50 cm

CARACTERÍSTICAS

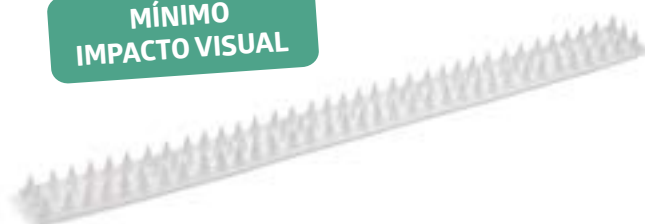
Pueden colocarse fácilmente en cualquier superficie mediante adhesivo especializado, tornillos o bridas, sin dejar ninguna área vacía.

Ideal para instalar en vallas, muros, puertas, tuberías, molduras, jambas y rejalles de fachadas, alfeizares de ventanas, rótulos, toldos, cornisas, balcones, barandas, bajantes, claraboyas, etc...

Muy útil para alejar a animales (aves, roedores, gatos...) o intrusos no deseados. Se adapta al entorno, doblándose o cortándose fácilmente. Su diseño exclusivo lo hace único, apilable, cortable / moldeable (cinco tiras que se pueden separar) y con más agujeros para poder ajustar mejor su colocación. Duradero y resistente a la intemperie.



MÍNIMO
IMPACTO VISUAL



ANILLAS & REDES

Protección

Rápida y eficaz



**ANILLADORA
NEUMÁTICA**

ANILLADORA NEUMÁTICA

Para anillas 15 nariz 78mm

Ref: 3353

Medidas: 378x225x86 mm

Peso: 1,7Kg

PRESENTACIÓN 1 ud

CARACTERÍSTICAS

Anilladora neumática accionada por gatillo. Empuñadura ergonómica de goma. Mecanismo de retorno por aire. Se necesita compresor.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de potencia: Neumático

Capacidad del cargador: Max.130 unidades

RING 15 Gama de clavos o grapas:

Corona: 20.3mm (Mín.) / 20.3mm (Max.)

Tamaño abierto: 15mm



GRAPAS

Para Anilladora Neumática

Ref: 3354

PRESENTACIÓN Caja de 10.000 ud

Galvanizadas en punta de lanza SHARP



RED ANTI-AVES 1,9 cm

Ref: 3340 Color Negro

Ref: 3341 Color Piedra

Medidas:
1 pieza de 10x10m

GRAPAS

Ref: 3352 Aluminio

Ref: 3351 Galvanizadas

Caja de
2.500 uds

RED ANTI-AVES 2,8 cm

Ref: 3343 Color Negro

Medidas:
1 pieza de 10x10m

GRAPADORA

Ref: 3350

1 ud

RED ANTI-AVES 5 cm

Ref: 3345 Color Negro

Ref: 3346 Color Piedra

Medidas:
1 pieza de 10x10m

FÉRULAS DE ALUMINIO 2mm

Ref: 3356

Pack 100 uds



REDES
IGNÍFUGAS

ALICATE GRAPADOR

Ref: 3355





HALCÓN EOLO CON MÁSTIL

Halcón espantapájaros con mástil de 7 m

Ref: 3749

Medidas: 9200x450 mm

PRESENTACIÓN 1 ud

CARACTERÍSTICAS

- Halcón espantapájaros con mástil de fibra vidrio de 7 metros.
- Resistente a temperaturas (-40 a 180°C).
- Proteje un área de 1500m² aproximadamente.
- Necesario cambiarlo cada 5-7 días para evitar que las aves se acostumbren.



ESPANTAPÁJAROS EOLO INDUSTRIAL

Espantapájaros industrial

Ref: 3747

Medidas: 160x1850 mm

PRESENTACIÓN 1 ud

CARACTERÍSTICAS

- Espantapájaros con rotor con materiales muy resistentes.
- Soporta un amplio rango de temperaturas (-50 a 150°C).
- Cobertura de 2.5 m²



ESPANTAPÁJAROS EOLO DESTELLANTE

Para antenas de tv

Ref: 3746

Medidas: 160x1850 mm

PRESENTACIÓN 1 ud

CARACTERÍSTICAS

- Espantapájaros industrial con cuerpo rotor de materiales muy resistentes.
- Con mástil de acero inoxidable.
- Resistente a un amplio rango de temperaturas (-50 a 150°C).
- Cubre unos 2.5 m²



EOLO GUARDIÁN INDUSTRIAL

para antenas de tv

Ref: 3748

Medidas: 310x500 mm

PRESENTACIÓN 1 ud

CARACTERÍSTICAS

- Espantapájaros con cuerpo rotor POM de alta resistencia.
- Resistente a amplio rango de temperaturas (-50 a 150°C).
- Se debe fijar a la superficie con adhesivo o tornillería.



TRAMPA PARA LA CAPTURA DE PALOMAS

Trampa para la captura

Ref: 3325

Medidas: Ø1000x300(h) mm

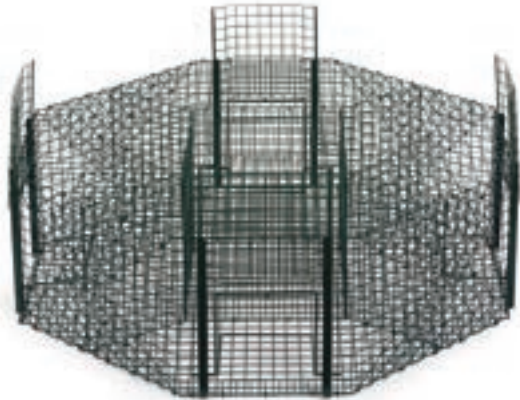
PRESENTACIÓN 1 ud

DISPONIBILIDAD
BAJO PEDIDO



CARACTERÍSTICAS

Trampa metálica octogonal para la captura de palomas.



NUEVO!



REFUGIO MURCIÉLAGOS

Refugio



Ref: 3321

Medidas: 23x15x21 cm**Peso:** 1530 g**PRESENTACIÓN** 1 ud**CARACTERÍSTICAS**

- Cajas nido fabricadas con madera de pino macizo de 16 mm de grosor obtenido de la explotación sostenible de bosques y con certificado PEFC (gestión forestal sostenible).
- Ideal para colocarla en fachadas de edificios.
- Los murciélagos entran por la parte inferior donde hay una tabla con surcos para facilitar la progresión.
- La tabla posterior tiene dos agujeros para facilitar la colocación.
- Las maderas están unidas entre si mediante tornillos dándole una mayor solidez.
- Dispone de frontal abatible que permite su inspección.

NUEVO!



NIDO VENCEJOS

Refugio para vencejos



Ref: 3322

Medidas: 35x16x17 cm**Agujero de entrada oval:** 7x4 cm**Peso:** 2,8 kg**PRESENTACIÓN** 1 ud**CARACTERÍSTICAS**

- Caja nido para vencejos pensada para colocar en edificios altos de zonas rurales y urbanas.
- Hay que colocarla en parte alta de las fachadas, con una buena altura libre.
- Fabricada en madera de pino macizo con certificación PEFC (gestión sostenible de los bosques) de 16mm de grosor.
- Techo abatible para su inspección y limpieza.
- Las maderas están unidas entre sí mediante tirafondos (no clavada), dándole una mayor solidez.
- La base lleva varios agujeros de drenaje.



NIDO MULTIESPECIE

Refugio multiespecie para aves insectívoras



Ref: 3323

Medidas: 19,5x17x51 cm

Peso: 2,8 kg

PRESENTACIÓN 1 ud

CARACTERÍSTICAS

- Caja nido fabricada en madera certificada FSC (gestión forestal sostenible), pensada para albergar una pequeña colonia de gorriones.
- Cada departamento es independiente, por lo que se pueden realizar tres nidadas a la vez.
- Frontal abatible para su inspección y limpieza.
- Agujero de entrada: 32mm.
- Especies que la pueden ocupar: herrerillos, carboneros, papamoscas, gorriones molineros y comunes.



NIDO GOLONDRINA

Refugio para golondrinas



Ref: 3329

Medidas: 11x25x14 cm

Peso: 0,8 kg

PRESENTACIÓN 1 ud

CARACTERÍSTICAS

- Las cajas nido de la marca Schwegler están fabricadas en "cemento de madera" (se trata de una mezcla de serrín de madera (75%), cal, cemento y otros aditivos que permiten crear modelos de caja de todas las formas posibles).
- Este material es de gran durabilidad en la intemperie (todos los modelos de cajas en cemento de madera están garantizadas para 25 años).
- Resiste el ataque de los pícidos y ofrece un microclima interior perfecto gracias a su capacidad aislante y porqué permite la transpiración.
- Estas cajas han sido reconocidas como las más recomendables por diversas asociaciones conservacionistas de aves en toda Europa.
- Especies que lo ocupan: golondrina común.
- Cazoleta abierta por arriba para colocar en porches, garajes, pajares, con acceso permanente desde el exterior.



I.A.T ANEXO I

REGULADORES DE CRECIMIENTO
I.G.R

S-METOPRENO

MAGNUM GEL CUCARACHAS IGR PLUS
MAGNUM GEL HORMIGAS IGR PLUS
SERPA MOSQUITO TABLET
BIOPREN 50 LML
BIOPREN 4GR MOSCAS/MOSQUITOS
BIOPREN INSECTICIDA HORMIGA FARAÓN
MOSQUITO CHIPS

PIRIPROXIFENO

INSECTICIDAS

BACILLUS

BACILLUS THURINGIENSIS ISRAELENIS (AM65-52)

VECTOBAC 12 AS
VECTOBAC G
VECTOBAC WG
VECTOMAX FG

BACILLUS SPHAERICUS 2362 (ABTS-1743)

VECTOMAX FG

NEONICOTINOIDES

IMIDACLOPRID

MAGNUM GEL CUCARACHAS IGR PLUS
MAGNUM GEL HORMIGAS IGR PLUS
MAGNUM GEL OPTIMUM
MAGNUM GEL CUCARACHAS
MAGNUM GEL HORMIGAS
MAGNUM GEL CUCARACHAS COMPACT
TRAMPAS MAGNUM GEL CUCARACHAS
TRAMPAS MAGNUM GEL HORMIGAS
VICTOR GEL CUCARACHAS

TIAMETOXAN

AGITA 1 GB
AGITA 10WG

PIRETRÓIDES

PERMETRINA

NEW ECOREX ACTION PLUS
ECOREX FUMIGENO
SERPOL GEL II
NEW SERPOL BASIC
SERPOL AQUA W
SERPOL WOOD
AVISPACLAC
MOSQUITOS CHIPS

CIPERMETRINA

ECOREX GEL ONE
ECOREX DISK ONE
ECOREX CONTACT GEL
ECOREX CIPER EW
ECOREX CIPER RTU
ECOREX MOSQUITOUT
INSECT-LAC HP PLUS

ALFA-CIPERMETRINA

ECOREX SC
ECOREX ALFA SE

TETRAMETRINA

NEW ECOREX ACTION PLUS
ECOREX ALFA SE
INSECT-LAC HP PLUS

d-TRANS TETRAMETRINA

GERMIGRAN
AEROSOL GERMIGOL DT

DELTAMETRINA

SERPA CONTACT DUST
ECOREX AQUAFLOW
SERPA CONTACT GR

CIFENOTRIN

GERMIGRAN
AEROSOL GERMIGOL DT
FUMIGOL

EXTRACTO DE PELITRE

AVISPACLAC

EXTRACTO DE CRISANTEMO

PYRESMOKE

GERANIOL

MYLVA GERANIOL
MOSQUITO CHIPS

OXIDIACINAS

INDOXACARB

ADVION GEL CUCARACHAS
ADVION GEL HORMIGAS
ADVION FLY GRANULAR BAIT

PIRROLES

CLORFENAPIR

MYTHIC SC

INORGÁNICOS

DIÓXIDO DE SILICIO

SERPA DIATOMEAS

FEROMONAS/ATRATIVOS

ALIMENTARIOS

FRUCTOSA

MAGNET SILVERFISH

SEXUAL

CIS-TRICOSENO

AGITA 1 GB
AGITA 10WG

DESINFECTANTES

PERÓXIDOS

PERÓXIDO DE HIDRÓGENO

PERÓXIDO DE HIDRÓGENO OX
OX-VIRIN
OX-VIRIN PRESTO AL USO
OX-AIRE M2
OX AIRE TORRES DE REFRIGERACIÓN
OX-AIRE CONDUCTOS

ÁCIDOS ORGÁNICOS

ÁCIDO PERACÉTICO

OX-VIRIN
OX-VIRIN PRESTO AL USO
OX AIRE TORRES DE REFRIGERACIÓN

ÁCIDO ACÉTICO

OX-VIRIN

AMONIOS CUATERNARIOS

CLORURO DE DIDECILODIMETILAMONIO

SERPASEPTIC
NOVARSEPTIC
TRANSPURE

ALDEHIDOS

GLUTARALDEHIDO

SERPASEPTIC
NOVARSEPTIC

ALCOHOLES

ETANOL / ISOPROPANOL

SERPASEPTIC GEL HIDROALCOHOLICO

RODENTICIDAS

ANTICOAGULANTES

BRODIFACOUM

K.O. RAT PASTA BRODIFACOUM 25 PPM
K.O. RAT GEL BRODIFACOUM 25 PPM
SERPA-RAT PASTA BRODIFACOUM 50 PPM
MINIBLOQUE BRODIFACOUM 25 PPM
SERPA-RAT BRODIFACOUM 29 PPM
K.O. RAT BRODIFACOUM 25/50 PPM
TALON SOFT XT
TALON BLOCK
TALON BLOCK XT

BROMADIOLONA

SERPA-RAT GRAND BROMADIOLONA
SERPA-RAT PASTA BROMADIOLONA PLUS
K.O. RAT PASTA BROMADIOLONA
K.O. RAT BROMADIOLONA
NEO SERPA BLOCK
PROTECT SENSATION
PROTECT EXTRUDED WAX BLOCK
PROTECT WAX DISC

DIFERIALONA

FRAP BLOQUE
FRAP PASTA
FRAP GRAND

DIFENACOUM

RATONEX LÍQUIDO

NO ANTICOAGULANTES

ALFAFLORALOSA

BLACK PEARL PASTA

COLECALCIFEROL

SELONTRA

FUNGICIDAS

TRIAZOLES

PROPICONAZOL

SERPOL GEL II
SERPOL AQUA W

IPBC

SERPOL GEL II
SERPOL AQUA W

PRODUCTO	Clasificación de peligrosidad		Etiqueta transporte						Clasificación ADR										
	Inflamable (GHS02)	Comburente (GHS03)	Corrosivo (GHS05)	Tóxico (GHS06)	Peligro para la salud (GHS07)	Peligro grave para la salud (GHS08)	Peligro para el medio ambiente (GHS09)	Embalado según cantidades limitadas.	2.1 Gases inflamables	5,1 Comburente	3 Inflamable	8 Corrosivo	9 Peligroso para el medio ambiente	Clase	Nº UN	Grupo de embalaje	Punto de inflamación (°C)	Temperatura mínima (°C)	Temperatura máxima (°C)
ECOREX GEL ONE													9	3077	III		5	45	
ECOREX CONTACT GEL													9	3077	III		0	45	
ECOREX FUMIGENO	GHS03, GHS07								5.1				5.1	1479	III	>130	5	40	
ECOREX DISK ONE													9	3077	III		5	40	
ECOREX SC													9	3082	III		-10	40	
ECOREX ALFA	GHS07, GHS08												9	3082	III		5	40	
ECOREX CIPER EW	GHS08												9	3082	III		5	40	
NEW ECOREX ACTION PLUS	GHS07												9	3082	III		5	40	
ECOREX AQUAFLOW													9	3082	III		5	40	
MAGNUM GEL OPTIMUM													9	3077	III		5	45	
MAGNUM GEL CUCARACHAS IGR PLUS													9	3077	III		5	45	
MAGNUM GEL HORMIGAS IGR PLUS													9	3082	III		5	45	
MAGNUM GEL CUCARACHAS													9	3077	III		5	45	
MAGNUM GEL HORMIGAS													9	3082	III		5	45	
ADVISION GEL CUCARACHAS																	5	45	
ADVISION GEL HORMIGAS																	5	45	
VICTOR GEL													9	3082	III		0	45	
MYTHIC SC	GHS06, GHS08												6.1	2092	III		0	40	
SERPA CONTACT GR (ATOMIC GR)													9	3077	III		0	30	
SERPA CONTACT DUST													9	3077	III		0	30	
BIOPREN HORMIGAS FARAÓN																	5	45	
SERPA DIATOMEAS AEROSOL	GHS02, GHS07, GHS08								2.1				2	1950	N/A	>100	5	50	
SERPA DIATOMEAS POLVO	GHS08																>100	5	50
AEROSOL GERMIGRAN	GHS02								2.1				2	1950	N/A		5	30	
AEROSOL GERMIGRAN DT	GHS02, GHS07								2.1				2	1950	N/A		5	30	
AVISPAFLAC	GHS02, GHS07								2.1				2	1950	N/A		5	30	
DERGALL	GHS07												9	3082	III	>100	0	35	
BIOPREN SOLML	GHS07												9	3082	III		5	45	
BIOPREN 4GR																	5	45	
SERPA MOSQUITO TABLET																	5	45	
ADVISION FLY GRANULAR BAIT	GHS07																5	45	
INSECT LAC HP PLUS	GHS02, GHS07									3			3	1993	III	19	5	45	
AGITA 1 GB													9	3077	III		2	30	
AGITA 10WG													9	3077	III		2	30	
K.O. RAT BRODIFACUM 25/50	GHS08																0	45	
K.O. RAT PASTA BROMADIOLONA	GHS08																0	45	
K.O. RAT BROMADIOLONA	GHS08																0	45	
PROTECT SENSATION	GHS08																0	45	
PROTECT EXTRUDED WAX BLOCK	GHS08																0	45	
FRAP BLOQUE	GHS08																0	45	
FRAP PASTA	GHS08																0	45	
FRAP GRANO	GHS08																0	45	
TALON SOFT XT	GHS08																0	45	
TALON BLOCK	GHS08																0	45	
TALON BLOCK XT	GHS08																0	45	
PROTECT WAX DISC	GHS08																0	45	
NED SERPA BLOCK	GHS08																0	45	
SERPA-RAT BRODIFACUM 29	GHS08																0	45	
SERPA-RAT GRANO BROMADIOLONA	GHS08																5	40	
SERPA-RAT BROMADIOLONA PLUS	GHS08																0	45	
SERPA-RAT PASTA BRODIFACUM 50	GHS08																0	45	
SELONTRA																	5	45	
BLACK PEARL PASTA 4													9	3077	III		0	45	
RATONEX	GHS08																5	40	
SCARE RAT PROTECT	GHS02, GHS07								2.1				2	1950	N/A		0	40	
SCARE RAT GRANULADO	GHS02																0	40	
SERPOL GEL II	GHS08												9	3082	III		5	40	
NEW SERPOL BASIC													9	3082	III		5	45	
SERPOL AQUA W	GHS02, GHS07, GHS08												9	3082	III		5	45	
SERPOL WOOD	GHS07, GHS08												9	3082	III		0	45	
OX-VIRIN	GHS02, GHS05, GHS07												5.1	3149	II		0	50	
OX-VIRIN PRESTO AL USO																	0	45	
SERPASEPTIC GEL HIDROALCOHÓLICO	GHS02												3	1993	III	20	0	20	
TRANS PURE	GHS02, GHS07								2.1				2	1950	N/A		5	30	
NOVARSEPTIC	GHS07												8	1903	III		5	45	
SERPASEPTIC	GHS05, GHS07, GHS08												8	1903	III	>100	5	45	
PERÓXIDO DE HIDRÓGENO OX	GHS05, GHS07								5.1			8	5.1	2014	II		5	45	
OX-AIRE TORRES DE REFRIGERACIÓN	GHS03, GHS05, GHS07								5.1			8	5.1	3149	II	>100	0	50	
OX-AIRE H2	GHS03, GHS05, GHS07								5.1			8	5.1	2014	II		0	50	
OX-AIRE CONDUCTOS	GHS07																0	50	
PYRESMOKE	GHS07																0	45	
FUMIGOL	GHS03, GHS07								5.1								5	35	
ECOREX MOSQUITOUT	GHS08												9	3082	III		5	45	
ECOREX CIPER RTU													9	3082	III		5	45	
KO RAT PASTA BRODIFACUM 25PPM	GHS08																5	45	
SERPA-RAT MINI BLOCK 25PPM	GHS08																0	45	
VECTOBAGS (I,2 AS, G, FG, WG)																	5	45	
MAGNET SILVERFISH																	0	30	
FLYCUT POLVO																	0	25	
MYLVA GERANIOL REPELLENT	GHS07, GHS05																5	45	
MOSQUITO CHIPS																	5	45	
K.O. RAT GEL BRODIFACUM 25	GHS08																0	45	

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Condiciones de envío:

- Península y Baleares (excepto Canarias, Ceuta y Melilla): Se expedirá a portes pagados en envíos superiores a los 300€, en los de valor inferior se cargará el importe del transporte en la factura.
- Andorra: Se expedirá solamente hasta la frontera. Se expedirá a portes pagados en envíos superiores a los 300€, en los de valor inferior se cargará el importe del transporte en la factura.
- Ceuta y Melilla: Se expedirá solamente hasta Puerto Peninsular. Se expedirá a portes pagados en envíos superiores a los 300€, en los de valor inferior se cargará el importe del transporte en la factura.
- Envío transitario en ADUANA (siempre que se aporte la documentación legal aplicable).
- La faltas o roturas que sufra la mercancía durante el transporte son a cargo de las agencias transportistas, debiendo hacer constar la anomalía en el albarán de recepción del transportista.
- MYLVA no se responsabiliza de los retrasos de entrega que se hayan producido por cualquier circunstancia ajena a la empresa.

Condiciones de precios:

- En todos los productos se aplicará el IVA correspondiente en cada caso.
- MYLVA se reserva el derecho de introducir cualquier modificación en los artículos del Catálogo 2024.

Devoluciones y reclamaciones:

- Sólo se admitirán devoluciones o cambios de los productos en caso de defecto de fábrica, daños en el transporte o errores de entrega. En cualquier caso no deberán haber transcurrido más de 7 días desde la recepción del producto y se deberán incluir el embalaje y accesorios. Se comprobará previamente a la aceptación de que se trata de un defecto o anomalía de fabricación o de embalaje y no un uso, manipulación o almacenaje inadecuados o negligentes. Se acompañarán siempre del correspondiente albarán de entrega o de la factura.
- **MYLVA** se reserva el derecho de rechazar devoluciones comunicadas o enviadas fuera de plazo fijado o de productos que no se encuentren en las mismas condiciones en las que fueron recibidos.

Los productos de uso profesional del catálogo **MYLVA** no pueden revenderse sin el permiso expreso de **MYLVA SA**

Los productos de uso profesional del catálogo **MYLVA** no pueden revenderse en contrataciones públicas sin el permiso expreso de **MYLVA SA**

Queda expresamente prohibida la venta por Internet de los productos de uso profesional del catálogo **MYLVA**

La tarifa **MYLVA** entrará en vigor en Febrero 2024.

Debido a la **fluctuación general de precios** de materias primas y transportes, **MYLVA** no se puede comprometer a mantener los precios durante todo el año. Se informará debidamente de cualquier modificación que se realice después de la publicación de este catálogo.

Con este incremento **MYLVA** se compromete a seguir ofreciendo la misma calidad en sus productos, así como de los servicios prestados por nuestros profesionales.

En este catálogo, su contenido y las condiciones podrán ser susceptibles a modificaciones.

Lea siempre la etiqueta y la información de cada producto antes de ser usado.

Queda la reproducción, copia y distribución prohibida sin la expresa autorización de **MYLVA,s.a.**

Para pedidos:

www.mylva.es

93 415 32 26

mylva@mylva.es

De venta a profesionales.



MYLVA S.A.

Via Augusta, 48
08006 Barcelona

Síguenos en:

