



LÍDERES EN INNOVACIÓN

CATÁLOGO 2024

**PRODUCTOS PARA EL
SANEAMIENTO AMBIENTAL**



 (+51) 963711864

 comercial@nkrproducts.com

   NKR Products- Saneamiento

www.nkrproducts.com

INNOVACIÓN

Trabajamos conjuntamente con nuestros especialistas para innovar en los productos que comercializamos, buscando obtener la máxima eficacia en el control de plagas.

LÍDERES EN
DISTRIBUCIÓN DE
PRODUCTOS Y
EQUIPOS
ESPECIALIZADOS PARA
EL SANEAMIENTO
AMBIENTAL Y CONTROL
DE LAS PLAGAS



NKR

ÍNDICE



- 5 Nebulizadoras ULV
- 8 Termonebulizadora
- 9 Asperjadora manual
- 10 Motofumigadoras
- 11 Pulverizadoras portátiles

MÁQUINAS FUMIGADORAS



- 14 Trampas de luz UV-A
- 18 Fluorescentes UV-A
- 21 Trampas electrónicas
- 22 Trampas pegantes
- 24 Trampas adhesivas

CONTROL DE INSECTOS



- 26 Jaulas de captura
- 28 Cebaderos
- 30 Trampas eléctricas
- 31 Trampas pegantes

CONTROL DE ROEDORES



- 38 Espanta aves
- 41 Repelente de aves
- 43 Equipos sonoros
- 42 Láser ahuyentador
- 47 Trampas de captura

CONTROL DE AVES



- 51 Trampas de captura
- 52 Ahuyentador sonoro

CONTROL DE FELINOS



- 54 Mosquicida
- 55 Insecticida
- 61 Desinfectante
- 62 Rodenticida

PLAGUICIDAS



- 64 Máscara

EPP'S

- 66 Detectores de gases
- 68 Sonómetros
- 69 Medidores de luz UV

MEDIDORES AMBIENTALES

MÁQUINAS FUMIGADORAS



NEBULIZADORAS - ULV

Equipos de nebulización **Ultra Bajo Volumen** (ULV) ideal para la desinfección de ambientes frente a las epidemias y **eficaz para la fumigación** contra insectos rastreros y voladores. Con el uso de la tecnología ULV se reducen los costos de operación

modelo: STORM



Máquina ULV de máxima potencia y de mayor alcance en el mercado (mayor a 13 metros de distancia). Tiene boquilla de salida movable para facilitar la aplicación en varias direcciones.

Capacidad	Motor	Voltaje	220V	Dimensiones
4 L	2,600 W (máximo en el mercado)	220V	4.6kg	65.5x31x20cm

modelo: BURE



Máquina ULV con motor SAMSUNG (tecnología coreana) que brinda un alcance de hasta 10 metros de distancia. Es ligero, sin ruido, muy versátil.

Capacidad	Motor	Voltaje	Peso	Dimensiones
3 L	1,250W	110V- 220V	2.9Kg	55X25X16cm

NEBULIZADORAS- ULV

modelo: ULTRA M-3

Modelo **innovador** y discreto, ideal para el comercio y restaurantes. Equipo ahorrador de consumo de energía eléctrica. Incluyen 8 boquillas de salida para lograr el máximo ahorro en la aplicación, según sean las necesidades de aplicación.



Capacidad	Motor	Voltaje	Peso	Dimensiones
2 L	1000W	220V	3.4 Kg	58.1X23X15cm

modelo: HOSE M2- ULV

Esta máquina ULV es ideal para la desinfección de ambientes frente a las epidemias y eficaz para la fumigación contra insectos rastreros y voladores. Direcciona la nebulización hacia lugares de difícil acceso, gracias a su manguera de salida movable.



Capacidad	Motor	Voltaje	Peso	Dimensiones
5 L	800W	220V	3.78 Kg	56x24x32cm

NEBULIZADORAS - ULV

modelo: LONGRAY 3600E



Atomización perfecta, caudal de 0-18 L/h, de precisión y control de gotas de niebla. Ideal para desinfectar, desodorizar, eliminar el moho y los hongos. Aplicaciones de interior en almacenes, fábricas, lecherías, gallineros, plantas procesadoras de alimentos e invernaderos.

Capacidad	Motor	Peso	Dimensiones
2.5 L	800W	5.7Kg	58x19x29cm

modelo: LONGRAY 2680A



Máquina ULV de estructura muy duradera. Ideal para aplicaciones durante mucho tiempo. Permite rociar en áreas de difícil acceso. Cuenta con un regulador de flujo ajustable.

Capacidad	Motor	Peso	Dimensiones
6 L	800W	4Kg	48x21.5x24.5cm

TERMONEBULIZADORA

modelo: SUPER 2000 GOLD MINI FOGGER

Máquina termonebulizadora diseñada para generar humo insecticida y eliminar todo tipo de insectos. De baja contaminación ambiental ya que funciona a gas butano. Único con sistema lavador de tuberías internas para facilitar el enfriamiento de la máquina y disminuir riesgos de quemaduras e incendios.

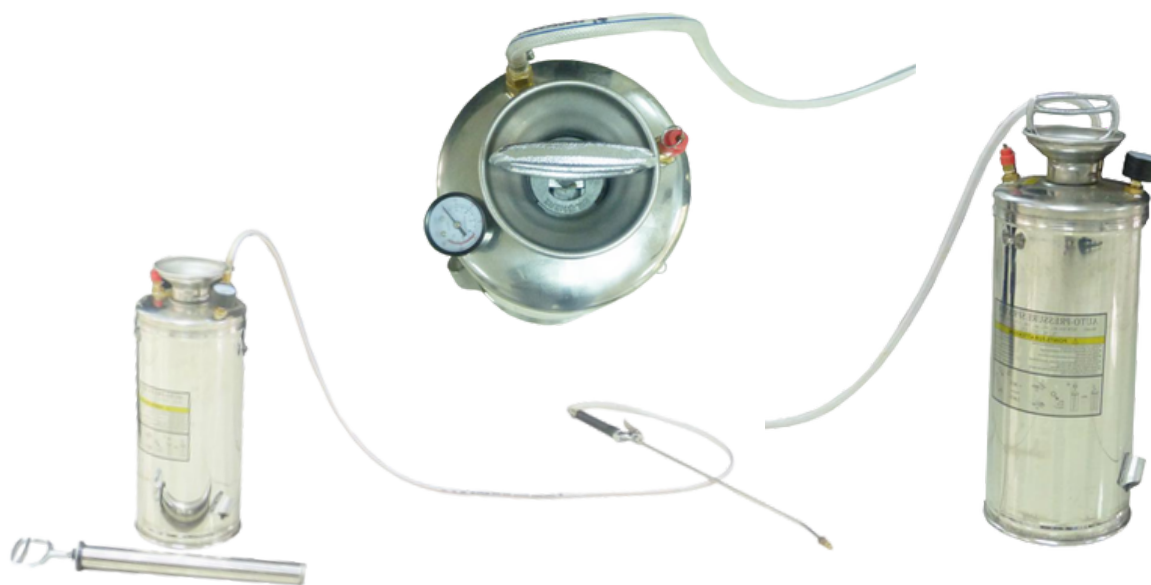


Técnica	Capacidad	Peso	Dimensiones	Combustible
Nebulización en caliente	2 L	3.3kg	21x21x62 cm	Gas líquido butano

ASPERJADORA MANUAL

modelo: BOMBA VISÚ

Equipo portátil de bombeo manual para realizar aplicaciones de plaguicidas mediante el método de asperjado de superficies. Equipo altamente resistente con partes metálicas que aseguran larga duración e incluye un manómetro para el control de la presión en el tanque de la máquina.



Material	Técnica	Capacidad	Peso	Dimensiones
Acero inoxidable	Asperjado de superficies	8 L	3.3kg	21x21x62 cm

MOTOFUMIGADORAS

modelo: M1

Es una máquina fumigadora con motor de combustión (mezcla de gasolina-aceite) , que asperja o nebuliza en un periodo corto de tiempo. Es ideal para ambientes amplios, cerrados y abiertos tales como centros ganaderos, centros agrícolas, escuelas, hospitales, estaciones de transporte, aeropuertos, mercados, centros de salud, oficinas empresariales y todo tipo de vehículos.



Capacidad	Peso	Dimensiones	Combustible
14 L	10 Kg	52x42.5x70 cm.	mezcla de gasolina y aceite (motor de 2 tiempos)

modelo: VISÚ

La máquina Visú cuenta con un motor monocilíndrico de dos tiempos de última generación combinada con tecnología reconocida de alto rendimiento con bajo consumo de combustible, que garantizará un alto grado de valor de aplicación del producto.

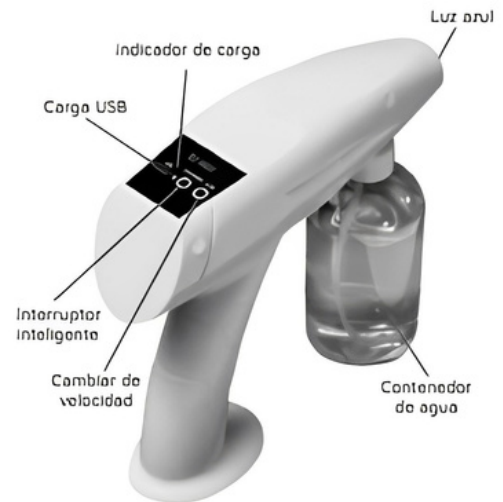


Capacidad	Peso	Dimensiones sin tubo	Máx. volumen soplador
14 L	11 Kg	68 x 45 x 34 cm	con boquilla estándar aprox 680 m3

PULVERIZADORAS PORTÁTILES

modelo: PND 250ml

Equipo nano pulverizador, con buen poder de atomización gracias a que cuenta con 2 motores de poder. Emite niebla para desinfectar y prevenir contagios de numerosas enfermedades, entre ellas, la COVID-19. También se puede emplear con insecticidas para el control de insectos.



Potencia	Voltaje	Peso	Tiempo de carga	Dimensiones
15W	5V	0.5Kg	3 horas	21.8x6.8x20.2cm

modelo: PND- 300ml

Equipo nano pulverizador, nebulizador y atomizador. Viene equipado con 4 luces azules UV para una mayor precisión. Ideal para aplicaciones puntuales y focalizadas de desinfectantes e insecticidas.



Potencia	Voltaje	Peso	Tiempo de carga	Dimensiones
18W	3.7V	0.71kg	3 horas	23.2x19.6x61 cm

**CONTROL
DE
INSECTOS**



TRAMPAS DE LUZ



TRAMPAS DE LUZ UV-A

Equipos para la captura de insectos voladores como **moscas, polillas, mosquitos y otros**. Los insectos son atraídos hacia su interior por los fluorescentes con luz ultravioleta UV-A y quedan atrapados en las planchas pegantes, evitándose la contaminación de los alimentos y ambientes.



modelo: FOSHAN

Especial para la captura de insectos voladores en amplios ambientes; de alta eficacia y amplia cobertura de captura al tener 3 fluorescentes UV-A para atraer más eficazmente a moscas, polillas, mosquitos y otros. Modelo industrial. Material de plástico ABS de alta duración.



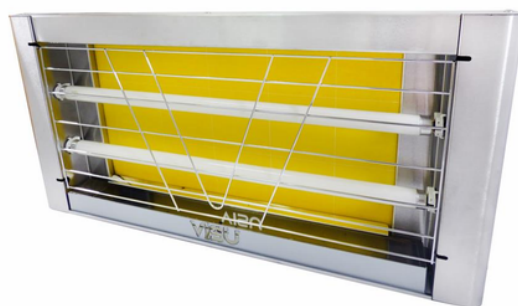
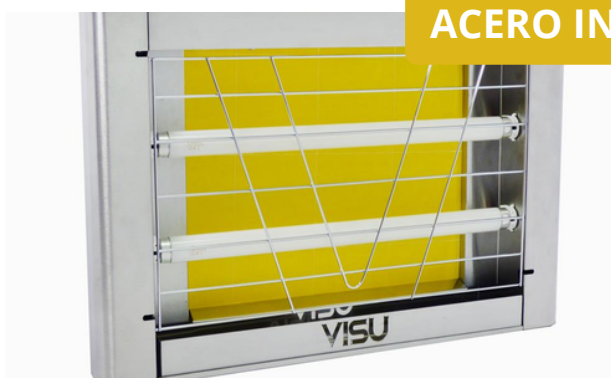
Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
120m2	3x 15w x18"	220V	3.5kg	53x34.5x13 cm

TRAMPAS DE LUZ UV-A

Los modelos Visú son equipos de acero inoxidable, de alta eficacia contra insectos voladores, incluye trampas pegantes de captura. Modelo elegante, duradero e ideal para toda industria alimentaria.

modelo: VISÚ 30

ACERO INOXIDABLE



Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
80 m2	2x 15w x18"	220 V	3.8 kg	58x35x8 cm

modelo: VISÚ 45

NUEVO

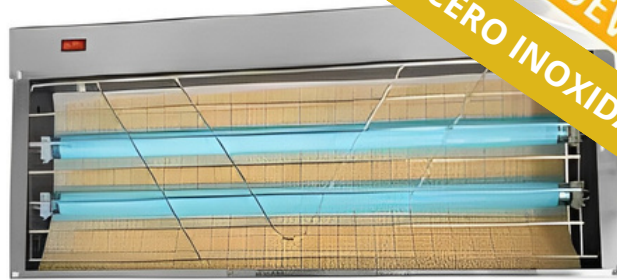


Material de acero inoxidable.
Más resistente.

Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
80 m2	2x 15w x18"	220 V	1.8 kg	49.7x27.1x8 cm

TRAMPAS DE LUZ UV-A

modelo: VISÚ 60



Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
120m2	2x 18w x24"	220 V	2.1 kg	65x27x8 cm

modelo: HALO 30

El equipo Halo es el atrapainsectos de placa adhesiva más versátil, eficaz y discreto para uso en una amplia gama de ambientes comerciales. Tiene una estética contemporánea proporcionando una solución para el control de insectos de alta calidad para una variedad de ambientes.

Materiales: Metal cromado y plástico ABS resistente.



Voltaje	Peso	Cobertura	Dimensiones
220V	4.5 Kg	60 m ²	58.8 x 24.8 x 11.8 cm

TRAMPAS DE LUZ UV-A

modelo: PEST CATCHER

Trampa de luz con 2 fluorescentes UVA para captura de insectos voladores. Incluye 1 lámina adhesiva con cuadrantes para facilitar el conteo de insectos. Plástico ABS. Modelo elegante y discreto para comercio y restaurantes.



Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
60 m2	2x 15w -18"	220 V	2.35 Kg	54X28x15 cm

modelo: SKY-F



Tiene 2 fluorescentes y cuenta con un diseño especial para restaurantes, oficinas y lugares donde se busque discreción. Las moscas se colectan en una plancha pegante al interior del equipo.

Material del plástico ABS resistente.

Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
60 m2	2x 24w tubo en H	220V	2.28 Kg	50x23x13 cm

FLUORESCENTES UV-A

Contamos con fluorescentes de luz UV-A de las mejores marcas y diversos tamaños. Apto para su uso con modelos de trampas de luz como Visú 30, Visú 45, Visu 60, Foshan, Sky-F y otras marcas de equipos atrapainsectos. Pueden tener cubierta protectora anti-estallido (Inastillable) o sin cubierta (estándar).

modelo: PESTWEST 24" 18w

Made in Germany



Potencia	Dimensiones	Diámetro	Características
18W	60cm (24 pulgadas)	1 pulgada (T8)	Inastillable



modelo: PESTWEST 24" 36W

Made in Germany



Potencia	Dimensiones	Diámetro	Características
36w	60 cm (24 pulgadas)	1 pulgada (T8)	Inastillable



modelo: PHILIPS 18" 15W

Made in Holland



Potencia	Dimensiones	Diámetro	Características
15w	45cm (18 pulgadas)	1 pulgada (T8)	Inastillable



FLUORESCENTES UV-A

modelo: PESTWEST 18" 25W

Made in Germany



Potencia	Dimensiones	Diámetro	Características
25w	45cm (18 pulgadas)	1 pulgada (T8)	Inastillable

modelo: FSL 18" 15W

Made in England



Potencia	Dimensiones	Diámetro	Características
15W	45cm (18 pulgadas)	1 pulgada (T8)	Inastillable

modelo: SPEK LIGHTING 18"

Made in Germany



Potencia	Diámetro	Dimensiones
18 W	1 pulgada (T8)	45cm
25 W	1 pulgada (T8)	45 cm
36 W	1 pulgada (T8)	45 cm

modelo: TUBO "U" PARA SKY-F

Made in China



Potencia	Dimensiones	Diámetro	Características
36w	41x1.8x1.8 cm	1"	Inastillable

TRAMPAS ELECTRÓNICAS

modelo: PEST OFFENSE- Repelente de plagas

INSECTOS



Repelente electrónico de plagas. Tecnología patentada evita que las plagas de insectos y los roedores se aniden y se alimenten dentro de las paredes de su hogar. Crea un campo de fuerza electrónica y envía pulsos electrónicos a través de cables evitando el anidamiento de insectos y roedores.

No Ultrasonido.

Material	Frecuencia	Peso	Dimensiones
Plástico ABS	60 Hz	14gr	11x7.2x 3.3 cm

modelo: PLASTAR- TRAMPA PARA CUCARACHAS

CUCARACHAS



Excelente dispositivo de captura de cucarachas. Cuando hay cebo o comida, las cucarachas sentirán atraídos a caminar por las escaleras en la placa de impactante. El generador de micro-corriente de alta tensión crea una descarga eléctrica. Colocar la máquina donde las cucarachas se muestran a menudo. Fácil de limpiar.

Material	Voltaje	Peso	Dimensiones
Plástico ABS	220 V	28gr	21x9x6 cm



CONTROL ECOLÓGICO (para el control y monitoreo)

COLA ENTOMOLÓGICA

K-GLUE - COLA ENTOMOLÓGICA

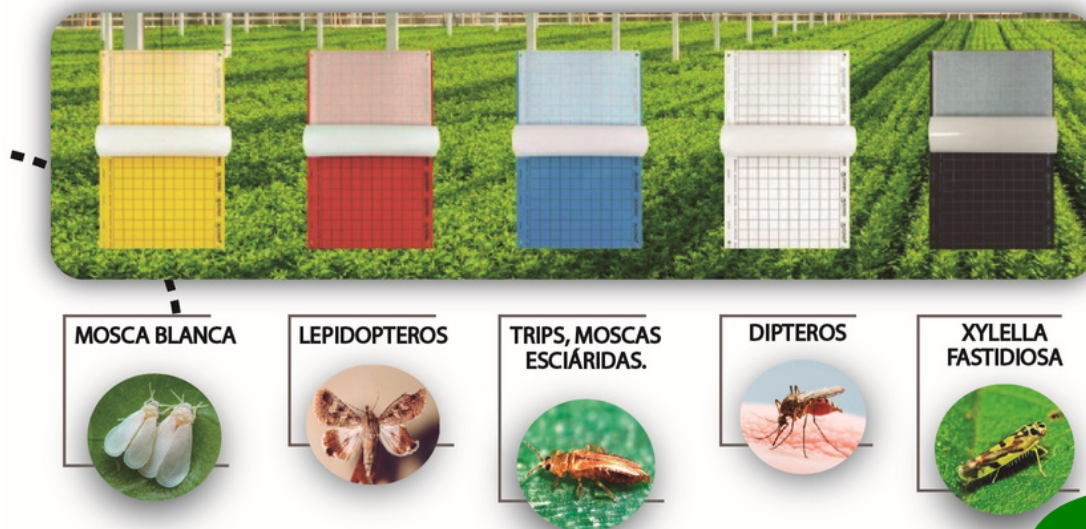
K-GLUE es un **producto amigable** con el ambiente, al no contener sustancias venenosas que pueden dañar al ser humano. El producto está listo para su uso, de acuerdo al lugar donde se pretende usar. Este es un producto resistente a la humedad lo que tiene la capacidad de largo uso.



Presentación	Estado físico	Componentes
<ul style="list-style-type: none">• 750 ml• 4 IT• 10 IT	viscoso	Polisobutileno (mezcla de resinas naturales)

Trampas Cromáticas

Fabricamos según el insecto objetivo.

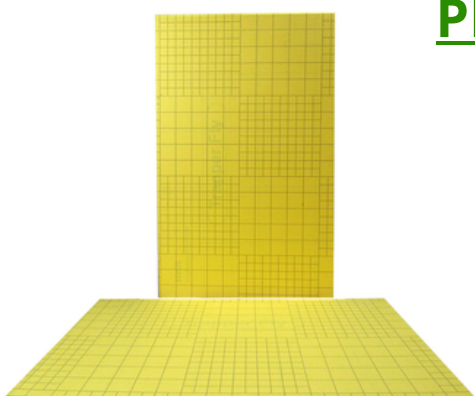


100%
ecológica

TRAMPAS PEGANTES

Diseñamos y elaboramos láminas adhesivas para los equipos trampas de luz **a la medida** según las necesidades de los clientes. Las trampas adhesivas **sirven para la captura de insectos voladores**. Su uso puede ser en restaurantes, panaderías, cocinas industriales, hogar y oficinas.

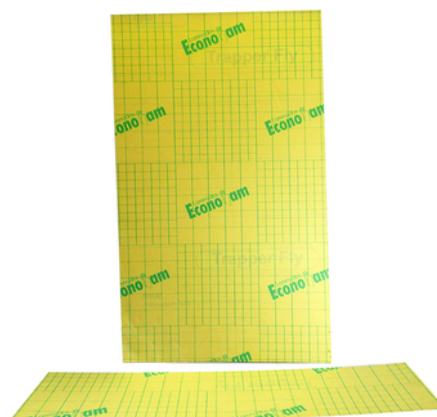
PEGANTE SKY - F



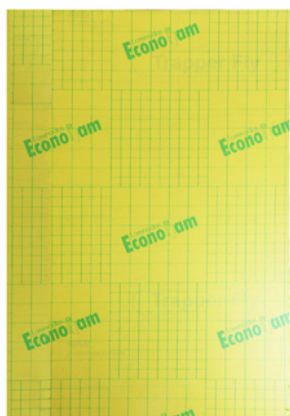
Contenido	Dimensiones	Modelo
10 adherentes	35x21.5 cm	Pegante SKY-F

PEGANTE FOSHAN

Contenido	Dimensiones	Modelo
10 adherentes	(1) 42.5X25.5CM (2) 42.5X9.5 CM	Pegante FOSHAN



PEGANTE VISÚ 2-30-80



Contenido	Dimensiones	Modelo
10 adherentes	(1) 39X30CM (30) 42X28CM (80) 54X39CM	Pegante VISÚ

100%
ecológica

ADHESIVOS- CAPTURA INSECTOS

ROLLOS ADHESIVOS

De uso muy extendido en agricultura orgánica pero también se puede emplear en el sector industrial. **La cola no posee toxicidad al no contener plaguicidas.**

Dimensión: 30 cm de altura x 100 mts de ancho



LA MEJOR SOLUCIÓN ECOLÓGICA SIN PESTICIDAS

FLY ROLL EKO-6M



Altamente eficaz gracias a su patentado diseño en 3D y color fluorescente. Se despliega como una cortina, vertical u horizontal. Ideal para zonas con alta densidad de insectos voladores como en granjas, establecimientos agropecuarios, establos, industria láctea, etc. Al no contener tóxicos permite un control de insectos totalmente ecológico.

Dimensiones	Material
6mts de largo x 20cm de ancho	Cola (no tóxica)

100%
ecológica

CONTROL DE ROEDORES



JAULAS DE CAPTURA

JAULA INDEPENDENCIA

SIN TAPA



CON TAPA

Excelente dispositivo para la captura de roedores vivos. El roedor ingresa atraído por un cebo o alimento colocado al interior y al pisar la placa del piso de la jaula se cierra automáticamente. Las jaulas pueden venir cubiertas a los lados o completamente.

Material	Color	Peso	Dimensiones
Metal(galvanizado)	Gris	50gr	41 x 15 x 15 cm

JAULA ROBERT



Es una trampa de captura de roedores vivos con tecnología de última generación. Se coloca en los zócalos o por donde transiten roedores. Al acercarse el roedor se activa un sensor que hace desplegar un brazo automáticamente, logrando capturarlo y este se irá desplazando hasta meterse dentro de la jaula.

Material	Batería	Peso	Dimensiones
Plástico ABS	4 pilas AA	3kg	41 x15x13 cm

JAULAS DE CAPTURA

PLASTAR- RATONERA 8



Trampa mecánica de plástico para roedores. La trampa al ser de plástico, se puede lavar y desinfectar para volver a usar. Una vez que ingrese el roedor, atraído por un cebo colocado dentro de la trampa, se activará causando daños o muerte instantánea al roedor. Colocar de preferencia en los zócalos.

Material	Peso	Dimensiones
Plástico ABS	2.28kg	26 x 24 x10 cm



CEBADEROS

modelo: PLASTAR RECTANGULAR



Caja para capturar ratones (para trampas pegantes). Una vez que ingrese el roedor, atraído por un cebo colocado dentro de la caja, quedará adherido a la trampa previamente colocado al interior de la caja plástica. Colocar en lugares en donde hay presencia de roedores.

Material	Color	Dimensiones
Plástico ABS	Negro	26 x 24 x 10cm

modelo: PLASTAR 22

Este producto es de plástico resistente ABS, posee buen diseño, es fácil de llevar y no contamina al medio ambiente cuando se ponen cebos o trampa de pegamento. Tiene una llave de seguridad para evitar sea tocado por personas no autorizadas.



Material	Color	Dimensiones
Plástico ABS	Negro	25 x 21 x 12 cm

CEBADEROS

modelo: PLASTAR 2 LLAVES

Cebadero plástico con 2 llaves para el control de plagas. Tiene dos llaves de seguridad para un mayor ajustes y evitar ser tocado por personas no autorizadas.



Material	Color	Dimensiones
Plástico ABS	Negro	22 x 19 x 10cm

modelo: PLASTAR TUBO 11

Trampa de captura continua para roedores con compuerta tipo válvula check. La trampa es lavable por ser de plástico, se puede lavar y desinfectar para volver a usar. Colocar en lugares en donde hay presencia de roedores de preferencia en los zócalos.



Material	Longitud	Diámetro
Plástico ABS	26 cm.	5.5 cm.

TRAMPAS ELÉCTRICAS

modelo: RAT KILLER

La trampa eléctrica solo necesita ser colocados en pisos de los zócalos. Cuenta con un sistema de ON - OFF. Trabaja a baterías. Emite descarga eléctrica cuando el roedor ingresa y pisa las trampas metálicas. Para retirar al roedor muerto colocar en off, retirar y volver a usar.



Material	Alto voltaje	Dimensiones
Plástico ABS	80000-10000	22 x 10 x 12cm

modelo: TRAMPA DE GOLPE ROEDOR

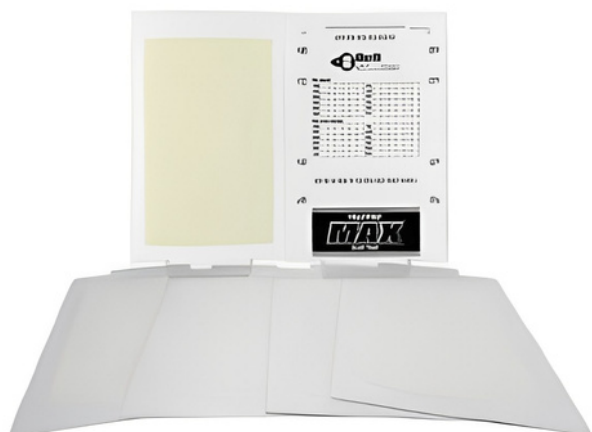
Trampa de golpe para pericote. Atraído por un cebo colocado dentro de la trampa, se activará el sistema de caza causando daños o muerte instantánea al roedor. Colocar en lugares en donde hay presencia de roedores de preferencia en los zócalos.



Material	Alto voltaje	Dimensiones
Plástico ABS	80000-10000	22 x 10 x 12cm

TRAMPAS PEGANTES

modelo: BELL



Las tablas de pegamento son muy efectivas y como complemento de las trampas de resorte o independiente, son el método preferido en las casas con niños o animales domésticos, ya que son muy seguras porque no contienen veneno.

Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	20 x 13 cm

modelo: LIBRO



Es la mejor alternativa promedio ambiental para control de roedores, con múltiples usos y con excelentes resultados. Una gruesa capa pegajosa con atrayente natural proporciona eficacia en la captura de todo tipo de roedores. Material Plástico ABS.

Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	33cm x 21.5 cm

TRAMPAS PEGANTES



modelo: LURE TRAPS

Agregue cebo en el medio y verá que las plagas son atrapadas. El tablero es grueso para garantizar que los ratones no puedan escapar debido al material no tóxico muy pegajoso en el tablero. Al cerrar lo puede tirar o reutilizar varias veces (2)

Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	30 x 20 cm

modelo: ADHERENTE VISÚ



trampa de pegamento no venenosa que proporciona una gran superficie de captura y máxima capacidad de retención para asegurar una alta tasa de captura de ratones e insectos. Se puede utilizar como una trampa de tablero de pegamento plana o doblada en una trampa cubierta para proteger el pegamento de la suciedad o los desechos.

Largo	Ancho	Grosor	Material	Peso
27cm	13.5cm	0.1cm	Cartón desechable	2.81 gr.

TRAMPAS PEGANTES

Ideal para la industria alimentaria, pesquera y agroindustria por su gran eficacia. Pegamento donde se colectan los roedores atrapados.

modelo: EXPERT CATCH (S-L-XL)

Ideal para la industria alimentaria, pesquera y agroindustria por su gran eficacia. Pegamento donde se colectan los roedores atrapados.



- **SMALL**

Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	13 x 9 cm

- **LARGE**

Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	10.5 x 20 cm

- **EXTRA LARGE (GIANT)**

Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	13 x 25 cm

TRAMPAS PEGANTES

modelo: CATCH CLEAR (S-L-XL)

Para la industria alimentaria, pesquera y agroindustria por su gran eficacia. Pegamento donde se colectan los roedores atrapados.



- **SMALL**

Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	13 x 9 cm

- **LARGE**

Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	22 x 12 cm

- **EXTRA LARGE (GIANT)**

Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	26 x 13 cm

modelo: SANSÓN

Trampas con cola especial y adhesivas con atrayente, sin veneno que capturará a ratas y ratones de manera eficaz.



Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	25 x 13 cm

modelo: TEMOBÍ

Trampa adhesiva con atrayente, para atrapar pericotes. Se usa en lugares donde está prohibido el uso de insecticidas. Colocar en los lugares donde habitualmente frecuentan los roedores.

Trampa desechable listo para usar.

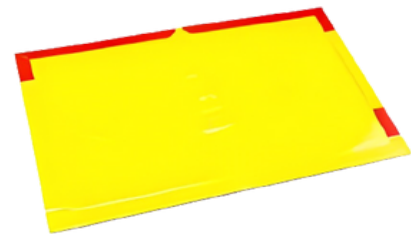


Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	21 x 13.5 cm



modelo: TRITÓN

Trampa adhesiva con atrayente, super adhesivo, En temperaturas de entre 5 °C y 50 °C la cola se mantienen en perfectas condiciones. Si se coloca algún tipo de alimento en el centro de la trampa, obtendrá mejores resultados.



Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	24.5 x 18.5 cm



100%
ecológica

CONTROL DE AVES



ESPANTA AVES

modelo: R-PELEN

Gel antiposamiento de aves con apariencia semisólido de color blanco sin olor y consistencia pastosa.



Marca	R-PELENT
Presentación	5 L
Ph	Neutro
Rendimiento por litro	10 metros lineales x 5cm de ancho
Estabilidad	Estable bajo condiciones normales
Polimerización peligrosa	No se producirá
Inflamabilidad	No inflamable
Punto de inflamación	No tiene

modelo: REFLECTOR ESPANTA AVES

Reflector metálico para ahuyentar aves, solo necesita de luz solar y brisa para evitar que las aves se acerquen o se posen sobre el área protegida. No daña a las aves y es amigable con el medio ambiente.

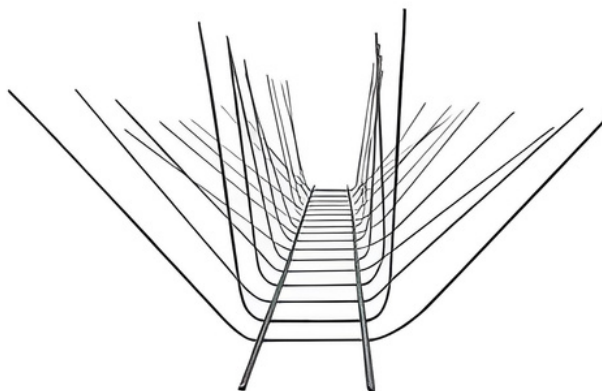


Material	Altura	Base	Peso
Aluminio y plástico	29.2cm	17.7 x 12.7cm	0.45kg

ESPANTA AVES

modelo: PÚAS ANTI AVES

Reflector metálico para ahuyentar aves, solo necesita de luz solar y brisa para evitar que las aves se acerquen o se posen sobre el área protegida. No daña a las aves y es amigable con el medio ambiente.



Material	Cantidad	Dimensiones
Policarbonato	Pieza de 50cm c/u	13 x 30 cm

modelo: SCARE EYE

Globos de ojos holográficos depredadores, colores brillantes y movimiento de viento que añade intimidación, y funciona como ahuyentador de aves (cuculíes, palomas y otros) altamente eficaz. Solución rentable para repeler pájaros con cubrimiento de hasta 6,000 pies cuadrados.



Material	Color	Dimensiones
Plástico	Amarillo	40.6 x 40.6 x 40.6 cm

ESPANTA AVES

modelo: TERROR EYE

El Globo para Espantar Aves Terror Eyes, es un globo hinchable y un magnífico repelente visual de pájaros. para reducir los problemas ocasionados por los pájaros en graneros, puertos deportivos, pasos subterráneos, terrazas, jardines, casas, granjas, huertos, viñedos, etc.



Material	Color	Diámetro antes de inflar	Diámetro después de inflar
PVC	Naranja	66 cm	55cm

modelo: IRRI TAPE

Es la cinta holográfica de larga duración que ahuyenta a los pájaros, generando susto visual ya que con el brillo del material la luz provoca reflejos y sombras que cambian constantemente.



Material	Tamaño	Pulgadas longitud
Plástico	ancho 2.4cm/0.94	70m/2.3

REPELENTE DE AVES

modelo: REPELENTE BYE BIRDS

El producto ByeBirds puede quedar temporalmente impregnado en las plumas haciéndolas que se sientan incómodas. ByeBirds es una solución natural, ecológica e innovadora para los problemas de control de ave.



Formato	Rendimiento	Materiales
Cartucho de 280gr	Entre 15 a 22 aplicaciones con 16 a 20 gr.	Entre 1 a 2 años en el exterior y 5 a 7 en zonas interiores.

modelo: BYEBIRDS ECO REPELLENT

Sustancia pegajosa que crea una superficie incómoda para las aves, evitando que se posen en el área protegida. Ahuyenta a las palomas, gorriones y estornino.



Cobertura	Plagas
Cada envase cubre 10 metros lineales.	aves, palomas, gaviotas, estorninos, gorriones y más

LÁSER AHUYENTADOR

modelo: LÁSER BIRD REPELLER

Utiliza diodos láser de clase 3R en dos colores: verde y rojo, combinados en un patrón multicolor, estos colores son más efectivos contra las aves. El láser diodo es ideal debido al tamaño pequeño y menor consumo de energía. No daña a las aves y es amigable con el medio ambiente.



Material	Corriente	Dimensiones
Plastificado ABS	100mA	18.5 x 14.8 x 7.0 cm

modelo: HAWK-LÁSER HD30

Utiliza lentes y componentes ópticos de precisión y ha sido desarrollado específicamente para ser utilizado como una herramienta segura, efectiva, ideal para repeler aves a larga distancia. Las aves perciben el rayo láser como un peligro físico que se aproxima y vuelan en busca de un terreno más seguro.



Material	Corriente	Dimensiones
Plastificado ABS	100mA	18.5 x 14.8 x 7.0cm

EQUIPOS SONOROS

modelo: BIRD REPELLER BB PRO

Repelente de aves, tiene 4 altavoces de BroadBand PRO que emiten simultáneamente sonidos audibles e inaudibles para los humanos. Confunden, desorientan e intimidan a las aves, manteniéndolos alejados. Presión sonora de 5-102 dB (c/altavoz) a 1m.



Cobertura	Long. de cable	Dimensiones
3,600pies x unidad	1.8288 m.	22x22x12, altavoces de 10x10x15

modelo: SONIC BIRD REPELLENT PRO

Es un equipo innovador repelente de aves con sonidos sónicos y ultrasónicos multifacéticos con un alcance efectivo de 150m2. Cuenta con altavoces que emiten simultáneamente sonidos de depredadores naturales de las aves y luces intermitentes LED.



Frecuencia ultrasónica	Voltaje de la batería	Dimensiones
8KHZ-35KHZ	DC 12v 8A.	45 x 36 x 16cm

EQUIPOS SONOROS

modelo: BIRD B

La unidad ultrasónica repelente vibra y emite pulsos de sonido de baja frecuencia de hercios cada 30 segundos para repeler. En general, toma alrededor de 2 a 4 semanas expulsarlos y luego se librá de estas criaturas dañinas después de unas semanas. El equipo es alimentado por energía solar, este repelente de lunares es cargado por su panel solar.



Radio	Dimensiones	Material
13cm/ 5.1	27 x 10cm	ABS

modelo: MINI SIRENA BIRDS

Fabricado con material ignífugo de plástico ABS de alta calidad, sólido y duradero.

El LED incorporado, muy brillante cuando se envía una señal de alarma, recuerda eficazmente a las personas que huyen del fuego. Tono de altos decibelios. La alarma emitirá un sonido fuerte y una luz de flash rápida. Sin radiación, protección ambiental y ahorro de energía.



Dimensiones	Voltaje nominal	Corriente nominal	Color
12 X 7 X 4.8 cm	12 DVC	300 mA	Rojo y blanco

modelo: SONIC BIRD REPELLENT ULTRA

Equipo con fuente de alimentación interrumpida, con panel solar y adaptador de corriente que permite un funcionamiento de 24 horas ininterrumpidas. Ideal para el uso en almacén, huertos, estanques, invernadero, criadero, tierras de cultivo y otros ambientes.



Alcance efectivo	Voltaje	Panel solar Producto único
150m2	220 V	18v 30W

modelo: SONIC BIRD REPELLENT

Equipo con fuente de alimentación interrumpida, con panel solar y adaptador de corriente que permite un funcionamiento de 24 horas ininterrumpidas. Ideal para el uso en almacén, huertos, estanques, invernadero, criadero, tierras de cultivo y otros ambientes.



Dimensiones	Alcance efectivo	Sonido ultrasónico
36 x 24 x 16cm	150m2	6 x 38mm

modelo: ESTACA REPELENT

La unidad ultrasónica repelente vibra y emite pulsos de sonido de baja frecuencia de hercios cada 30 segundos para repeler. En general, toma alrededor de 2 a 4 semanas expulsarlos y luego se librá de estas criaturas dañinas después de unas semanas. El equipo es alimentado por energía solar, este repelente de lunares es cargado por su panel solar.



Dimensiones	Frecuencia	Batería	Rango de uso
6,3X6,3X24,6 cm	400-1000 MHz	1200mAh	Radio de 8m

modelo: TANZIL

Cinta que emite una vibración penetrante que ahuyenta a aves y pequeños animales. Se puede aplicar en cualquier lugar donde los pájaros sean un problema. Producto ecológico, no tóxico, seguro y fácil de instalar.



Dimensiones	
•	500 mm
•	30 mm

TRAMPAS DE CAPTURA

modelo: TELEX BIRDS NET

Está hecho de monofilamentos diseñados especialmente para el sistema de captura de aves. Resistente a la putrefacción, estable en temperaturas bajo cero. Está compuesta por 6 monofilamentos cada una de 0.012 pulgadas de grosor con UV, estabilizadores agregados, resistente con un hilo de 52 LBS, y tiene ISO 1806 prueba de malla.



Material	Tamaño
6.9kg - 3.4kg	20x20mm (3/4 x 30/4) 30x30mm (11/8 x 11/8) 50x50mm (2x2)

modelo: MALLA DE NYLON (TIPO ATARRAYA)

Trampa para la cobertura de espacios o infraestructura (Tolva abierta de reproceso de residuos de planta). Efectiva para evitar el ingreso y asentamiento de aves (cuculíes, palomas, murciélagos y otros).

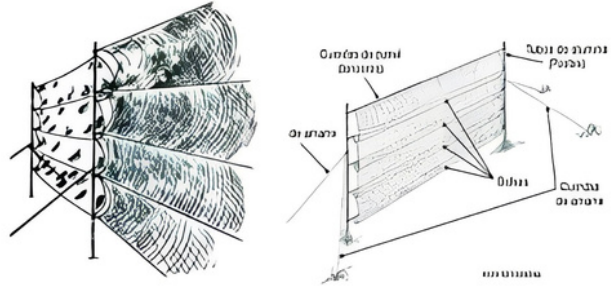


Material	Tamaño
Red de pescar nylon plastificado, con pesas de plomo a los costados para darle peso y rigidez	10 x 10 mm

TRAMPAS DE CAPTURA

modelo: MALLA ESPECIAL (NEBLINERA)

Trampa para la cobertura de espacios o infraestructura (Tolva abierta de reproceso de residuos de planta). Efectiva para evitar el ingreso y asentamiento de aves (cuculíes, palomas, murciélagos y otros).



Material	Color	Dimensiones
Nylon especial	Negro	9 x 2.5 metros aprox.

modelo: JAULA MECÁNICA

Jaula trampa de aves utiliza un sistema de caza de aves innovador y efectivo, de accionamiento mecánico y no precisa de corriente. Permite capturar uno a más animal sin que tenga posibilidad de escapar, así como sin que sufra daño. Es de fácil montaje y transporte, y para acoplar a prácticamente cualquier tipo de jaula de palomas.



Material	Color	Dimensiones
Plastificado resistente	Verde	50 x 30 x 76 cm

TRAMPAS DE CAPTURA

modelo: JAULA TIPO MALLA PARA CAPTURA DE AVES

Jaula con sistema AUTOMÁTICO de captura de aves con malla ITEM 1+. Jaula tipo malla para aves capturadas ITEM 2. La malla del ITEM 2 puede contener más de 20 aves capturadas (para 1 m. diámetro x 1m. alto, aprox.)



Material	Dimensiones
Sin tapa	1m diámetro x 1m de alto. aprox



CONTROL DE FELINOS



TRAMPAS DE CAPTURA

modelo: JAULA CON SENSOR

Jaulas de captura, de material alambre galvanizado, con una entrada y sistema con sensor. Se debe colocar un cebo al interior como atrayente, al ingresar el animal el sensor lo detecta automáticamente y genera el cierre automático de la compuerta. Es de fácil montaje y transporte.



Material	Sensor	Voltaje	Dimensiones
Metal (alambre galvanizado)	PVC	220v	90.5 x 36.5 cm

modelo: JAULA MECÁNICA

La jaula trampa de gatos de material alambre galvanizado, con una entrada que utiliza un sistema de caza innovador y efectivo, de accionamiento mecánico y no precisa de corriente. Es de fácil montaje y transporte. Se debe colocar un cebo al interior como atrayente.



Material	Dimensiones
Metal (alambre galvanizado)	90.5 x 37 x 36.5 cm

AHUYENTADOR

modelo: AHUYENTADOR DE FELINOS

El sensor infrarrojo capta el movimiento del gato y lo emite con el movimiento del gato siendo "ondas ultrasónicas fluctuantes".

Ondas ultrasónicas que son incómodas para los gatos, pero los mantienen alejados sin dañar al gato, humano y el medio ambiente. Este equipo es a prueba de salpicaduras para su tranquilidad incluso en días lluviosos.



Alcance	Peso	Corriente	Dimensiones
25 m2	340 g	4 pilas AA	11 x 9 x 13 cm





PLAGUICIDAS



INSECTICIDA

BOMBA 10 PM

Insecticida Polvo Mojable. Se aplica a través de rociados o aspersiones superficiales empleando únicamente un equipo aspersor y mezclando sólo con agua.

Presentación

Bolsas de 60 gr.



COMPACT HEALTH- EC-PIRETROIDE

Insecticidas piretroide en formulación Emulsión Concentrada. Elimina Insectos Voladores y rastreros. Con buen poder de volteo y mediana residualidad. Cuenta con autorización Digesa

Contenido

1 L



INSECTICIDA

BIOINSECT- (*BACILLUS THURINGIENSIS*)

Es una fórmula patentada mejorada biológica basada en esporas y proteínas específicas producidas por cepas de *Bacillus thuringiensis*, obtenidas por biotecnología.



Fracción biológica	Fracción diluyente
500ml (en refrigeración de 2 a 8 °C)	500ml (en refrigeración de 15 a 30 °C)

K-OTHRINE

K-Othrine® EC25 es un insecticida con formulación Emulsión Concentrada puede ser utilizado mediante los diferentes métodos de aplicación, aspersion, nebulización, termonebulización, e impregnación de toldillos) en viviendas, industria alimentaria y no alimentaria, hoteles y en general en instalaciones relacionadas con la salud pública.



Tipo de envase	Material de envase	Capacidad de envase
Frasco	Polietileno de alta densidad	1 L

INSECTICIDA

PRECISION HEALTH

PRECISION HEALTH es un potente insecticida no sistémico con contacto y acción estomacal. Modulador de canal de sodio; penetra con facilidad el esqueleto externo, circulando con la hemolinfa hasta estacionarse en los axones neuronales, actuando sobre la bomba de sodio, abriéndolos y produciendo su despolarización anormal y letal



Concentración	Grupo químico	Formulación	Ingrediente activo
10%	Piretroide	Concentrado emulsionable	Alfacipermetrina

DELTA HEALTH

DELTA HEALTH es un insecticida de amplio espectro; de efecto fulminante contra moscas, mosquito y cucarachas. Puede ser utilizado en todo tipo de superficies inertes, establecimientos públicos, centros de congregación, instituciones, municipalidades, etc.



Concentración	Grupo químico	Formulación	Ingrediente activo
2.5%	Piretroide	Concentrado emulsionable	Deltamina

INSECTICIDA

S-DELTA SC

Es uno de los piretroide de síntesis más activos biológicamente, que afecta los canales de sodio en la membrana nerviosa provocando una intensa actividad repetitiva. No mancha ni deja olor.

Contenido
1 L



WESTMYL

Insecticida Nebulizable formulado con una óptima combinación de piretroides: Deltametrina y Cipermetrina y un potente sinergizante (BPO), esta excelente combinación garantiza un modo de acción eficiente y un efecto de volteo inmediato de los insectos tratados.

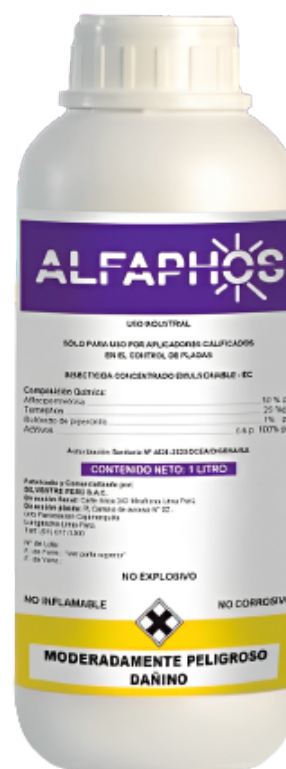
Contenido
4 L



INSECTICIDA

ALFAPHOS

ALFAPHOS es un insecticida con doble efecto de acción; formulado como concentrado emulsionable (CE), a base de Alfacipermetrina piretroide de última generación. La mezcla de estos ingredientes controla eficientemente tanto los estadios inmaduros (larvas, pupas) como adultos de insectos tratados. ALFAPHOS Puede ser aplicado a través de tratamientos espaciales nebulizaciones o pulverizaciones en frío empleando una mochila a motor (con dispositivos ULV), así como a través de rociados o aspersiones superficiales empleando un aspersor manual y sólo agua como solvente para ambos casos



Concentración	Grupo químico	Formulación	Ingrediente activo
25%, 10%	Organofosforado, piretroide	Concentrado emulsionable	Temephos, alfacipermetrina

RODENTICIDA

ROEMAT- MINI BLOQUE

ROEMAT Mini Bloque es un cebo raticida lista para usar, aproximadamente de 5 g. Cuenta con un orificio central para asegurarlo en la lugar de cebamiento. La parafina le permite tener un excelente desempeño en condiciones extremas.



Contenido

5 kg

ROEMAT MIX DISPENSADOR

ROEMAT CEREAL MIX Caja dispensadora tiene como principal ventaja su formulación a base de cereales frescos, que disminuye la neofobia, característica de los roedores comensales. Recomendado para casos en que los roedores estén consumiendo granos o alimentos similares.



Contenido

30 SOBRES X 50 gr



EPP



EPP

MÁSCARA VECTOR FOG M20

Se usa comúnmente para proteger contra los humos de los pesticidas y fumigantes agroquímicos más comunes como el fluoruro de sulfurilo, el bromuro de metilo y el metilodida. Cuenta con lente gran angular de 180 grados, una lata doble de purificación de aire y tecnología antivaho. La máscara está hecha de material de silicio no tóxico, que contiene una correa para la cabeza que la asegura y brinda comodidad al usuario.



FILTRO VECTOR FOG 20



La mascarilla facial respiratoria Vectorfog M20 duradera y fácil de usar. Es adecuada para proteger en entornos de densidad de gas media, contra los pesticidas más comunes, así como contra fumigantes más tóxicos como bromuro de metilo, fluoruro de sulfuro.

FILTRO VECTOR FOG 10



Adecuada para la protección en entornos de baja densidad de gas, la máscara respiratoria de cara completa M10 se puede utilizar para proteger contra los pesticidas orgánicos más comunes, como los piretroides.



**MEDIDORES
AMBIENTALES**



DETECTOR DE GASES PORTÁTIL

MEDIDOR CO2

El producto utiliza un chip de análisis de alto rendimiento para capturar con precisión la reacción electroquímica, y la corriente débil generada en el proceso, la detección es más precisa. Visualización en tiempo real de la concentración de dióxido de carbono por metro cúbico, luces intermitentes para mostrar el nivel de la zona.



Sensor	Detección de rango	Capacidad	Tamaño
Infrarrojo	400-5000 ppm	1200HMA	90 * 70 * 35 mm

MEDIDOR 5 EN 1

Equipo que mide 5 parámetros, como la concentración de CO2, HCHO, TVOC, Temperatura y Humedad. Viene con pantalla LCD súper brillante para fácil lectura de datos. Cuenta con sensor de luz infrarroja: equipado con sensor de detección de CO2 de alto rendimiento.



Modo de carga	Rango de detección	Sensibilidad de detección
USB 500mA tipo C	4"-500 ppm	1 ppm

DETECTOR DE GASES PORTÁTIL

MEDIDOR REC

El nuevo detector de calidad del aire es un tipo de equipo de monitoreo de la calidad de aire a media escala, es un detector inteligente multifunción. Los datos obtenidos de la detección son referenciales al cambio de ambiente de aire doméstico. El instrumento cumple con el estándar de rango de prueba.



Dimensiones	Batería	Tiempo de carga	Tiempo de trabajo
12x6. 3x2.6 cm	850mAh	3 horas	180-240 min

MEDIDOR DE FOSFAMINA

La bomba de muestreo es de succión con tubo medidor de vapores y gases peligrosos en el aire o gases técnicos. Se muestrea un volumen preciso de 100 ml (volumen por bombeo) en el tubo detector insertado



Peso	Longitud	Diámetro máx	Materiales
133 gr	125 mm	71 mm	Caucho, aluminio

SONÓMETROS

SONÓMETRO WHITE

El diseño de apariencia del medidor de nivel de sonido digital es novedoso, pequeño y portátil. El medidor de nivel de sonido digital es aplicable para la medición de ingeniería de ruido, control de calidad, prevención de salud y diversos ruidos ambientales, incluida la medición de ruido en lugares tan diversos como en fábricas, oficinas, rutas de transporte, familias, equipos estéreos y otros lugares.



Precisión	Rango	Dimensiones	Temperatura
Infrarrojo	30-130 dBA	50*33*159,5 mm	0-40 °C

SONÓMETRO BLACK

Medidor de nivel de sonido profesional, instrumento compacto 30dB-130dB con pantalla retroiluminada, alta precisión.

Cuenta con los siguientes artefactos: Bola de esponja (obligatorio para el uso al aire libre para evitar que el ruido del viento perturbe las lecturas de la unidad). Toma USB (para adaptador de corriente). Micrófono de capacitancia. Pantalla LCD con luz de fondo. Interruptor de encendido/apagado.



Dimensiones	Rango de medición	Respuesta de frecuencia
245*70*45 mm.	30-130 dB	31,5-8,5 KHz

MEDIDOR DE RADIACIÓN EN TRAMPAS DE LUZ

modelo: UV-A TESTER (ENSYSTEX)

El UV-Tester es un dispositivo, que nos brinda una lectura simple y clara del estado de los tubos fluorescentes en las trampas de luz. Es una herramienta necesaria para que cada operador sanitario realice tareas de revisión de eficacia de los equipos atrapainsectos.



Detecta	Tipo de sensor	C. Ambiental	Peso
UV-A	Semi-conducción	-20-50°	6gr

MEDIDOR DE RADIACIÓN EN TRAMPAS DE LUZ

modelo: MEDIDOR DE RADIACIÓN UV-C

Este medidor UV-C está diseñado para probar la radiación de la lámpara UV. La transmisión de escudo acrílico o comparación de bloqueo UV. Este instrumento cuenta con una pantalla LCD que puede mostrar el valor de la irradiación UVC de la lámpara UVB.



Lente	Conversión tasa	Dimensiones	Oper. temperatura	Oper. húmedo
vidrio ultravioleta	3,0 lecturas/seg	16 x 7.5 cm	0°C a 32°C	5% a 80% HR



NKR



 (+51) 963711864

 comercial@nkrproducts.com

   NKR Products- Saneamiento

V1

www.nkrproducts.com