



LÍDERES EN INNOVACIÓN

CATÁLOGO 2025

PRODUCTOS PARA EL SANEAMIENTO AMBIENTAL



- **(**+51) 963711864
- comercial@nkrproducts.com
- in O f NKR Products Saneamiento

www.nkrproducts.com



ÍNDICE



- 5 Nebulizadoras ULV
- 7 Termonebulizadora
- 8 Motofumigadoras
- 9 Pulverizadoras portátiles

MÁQUINAS FUMIGADORAS



- 12 Trampas de luz UV-A
- 16 Fluorescentes UV-A
- 19 Cola entomológica
- 20 Trampas pegantes
- 22 Trampas adhesivas
- Trampas ecológicas para moscas

CONTROL DE INSECTOS



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

CONTROL DE ROEDORES



- 38 Espanta aves
- 40 Equipos sonoros



CONTROL DE AVES

CONTROL



Trampas de captura

DE FELINOS



- 49 Insecticida
- 57 Desinfectante
- Rodenticida
- 59 Raticida
- 60 Raticida

PLAGUICIDAS



62 Medidores de luz UV

MEDIDORES AMBIENTALES



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 movible para facilitar la aplicación en varias direcciones.

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

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 movible.

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

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 de la máquina y disminuir riesgos enfriamiento de quemaduras e incendios.



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

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 abiertos tales V como centros ganaderos, agrícolas, centros escuelas, hospitales, estaciones de transporte, aeropuertos, mercados, centros de salud. oficinas empresariales y todo tipo de vehículos.



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



modelo: VISÚ

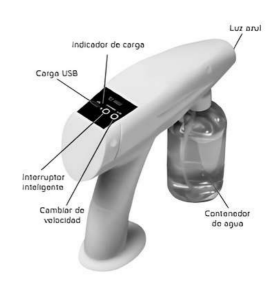
máguina Visú cuenta con un motor monocilíndrico de dos tiempos de última combinada tecnología generación con de alto rendimiento con bajo reconocida consumo de combustible, que garantizará un alto grado de valor de aplicación del producto.

Capacidad	Peso	Dimensiones sin tubo	Máx. volumen soplador
12 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. COVID-19. También puede se 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 pulverizador, nano nebulizador y atomizador. Viene equipado con 4 luces azules UV para una mayor precisión. Ideal aplicaciones puntuales para focalizadas de desinfectantes insecticidas.



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



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.



ii PRODUCTO DE LANZAMIENTO!!



TRAMPAS DE LUZ DE TECHO

modelo: NIKITA 2 x 18w 🤌



Trampa de luz con doble cara y con 2 fluorescentes UV-A para captura de insectos voladores. Sus 2 caras les permiten tener un rango de 360°. Modelo colgante, elegante y duradero para industria, comercio y restaurante.



Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
80 m2	2 x 18w x 24"	220 V	1.8 kg	64 x 27 x 11 cm

ii PRODUCTO DE LANZAMIENTO!! 360

TRAMPAS DE LUZ DE TECHO

modelo: NIKITA 4 x 18w 🏓



Trampa de luz con doble cara y con 4 fluorescentes UV-A para captura de insectos voladores. Sus 2 caras les permiten tener un rango de 360°. Modelo colgante, elegante y duradero para industria, comercio y restaurante.



Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
140m2	4 x 18w x 24"	220 V	5.5 kg	64 x 35 x 11 cm

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.



Especial para la captura de insectos voladores en amplios ambientes; de alta eficacia y amplia cobertura de captura al tener 2 fluorescentes.

Material de acero inoxidable. Más resistente.

Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
80 m2	2 x 15w x18"	220 V	1.8 kg	57.5 x 35 x 8.5 cm

Especial para la captura de insectos voladores en amplios ambientes; de alta eficacia y amplia cobertura de captura al tener 2 fluorescentes.

Material de acero inoxidable. Más resistente.

Cobertura	Fluorescentes	Voltaje	Peso	Dimensiones
120m2	2x 18w x24"	220 V	2.1 kg	65 x 27 x 8 cm



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

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

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 Nikita 2x18w, Nikita 4x18w, 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



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



modelo: PESTWEST 24" 36W

Made in England

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 England



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





COLA ENTOMOLÓGICA

KN-GLUE COLA ENTOMOLÓGICA

KN-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
750 ml4 L10 L	viscoso	Polisobutileno (mezcla de resinas naturales)



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 FOSHAN

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





PEGANTE PEST CATCHER

Contenido	Dimensiones	Modelo
10 adherentes	17 x 40.5 CM	Pegante PEST CATCHER

PEGANTE SKY - F

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





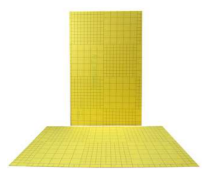
PEGANTE VISÚ 45

Contenido	Dimensiones	Modelo	
10 adherentes	40 x 33 CM	Pegante VISÚ 45	

PEGANTE VISÚ 60

Contenido	Dimensiones	Modelo	
10 adherentes	55 x 33 CM	Pegante VISÚ 60	





PEGANTE NIKITA 2x18w

Contenido	Dimensiones	Modelo
10 adherentes	56.5 x 25 CM	Pegante Nikita 2 x 18w

PEGANTE NIKITA 4x18w

Contenido	Dimensiones	Modelo
10 adherentes	56.5 x 33 CM	Pegante Nikita 4 x 18w





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.

LA MEJOR SOLUCCIÓN ECOLÓGICA SIN PESTICIDAS







ROLLO AMARILLO		
Presentación	Dimensiones	
Doble cara (pegante)	15 cm alto x 100 metros ancho	
Doble cara (pegante)	25 cm alto x 100 metros ancho	
Una cara (pegante)	30 cm alto x 100 metros ancho	

ROLLO AZUL		
Presentación Dimensiones		
Doble cara (pegante)	25 cm alto x 100 metros ancho	





TRAMPAS ECOLÓGICAS PARA MOSCAS

TRAMPAS ECOLÓGICAS

ERRADIC FLY es una trampa ecológica de ALTA EFICIENCIA y EFICACIA para reducir poblaciones de moscas adultas y monitorear los niveles de densidad poblacional. Ideal para programas de manejo integrado de plagas.





PRESENTACIÓN

Trampa balde x 10 lt

Cebo alimenticio x 300 gr

Conos de plásticos x 8 Und



TRAMPAS ECOLÓGICAS PARA MOSCAS

TRAMPAS ECOLÓGICAS

FLYBUSTER EFICIENTE y ecológico del mercado. Es una alternativa eficaz y ecológica a los métodos tradicionales de eliminación de moscas. Capturas moscas sin el uso de sustancias tóxicas o bacterias que crían proteínas animales.





PRESENTACIÓN

Trampa balde x 10 lt

Cebo x 250 gr

Conos de plásticos x 6 Und





JAULAS DE CAPTURA

JAULA INDEPENDENCIA

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 13 x 13 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 WIN25

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

cebadero de 1 llave

modelo: PLASTAR 25



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	25 x 22 x 10cm

cebadero de 2 llaves

CEBADEROS

modelo: PLASTAR 22



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	25 x 19 x 9 cm

cebadero de 2 llaves

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: 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



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 doblada en una trampa cubierta para pegamento de la proteger el suciedad o los desechos.

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

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

modelo: EXPERT CATCH (S-L)

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

modelo: CATCH CLEAR (S-L)

la industria alimentaria, pesquera Para 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

modelo: SANSÓN

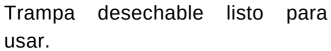
Trampas con cola especial y adhesivas con atrayente, sin veneno que capturará a ratas y ratones de manera eficaz.

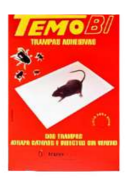


Material	Dimensiones
Cola (no tóxica)	25 x 13 cm

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.





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







ESPANTA AVES

modelo: R-PELEN

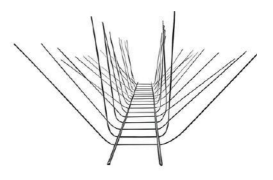
Gel antiposamiento de aves con apariencia semisólido de color blanco sin olor y consistencia pastosa.



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: 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

ESPANTA AVES

modelo: SCARE EYE

Globos de ojos holográficos depredadores, colores brillantes movimiento de viento añade que intimidación, y funciona como ahuyentador de (cuculíes, aves 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

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 ocasiones 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

EQUIPOS SONOROS

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 adaptador de corriente que permite un funcionamiento de 24 horas ininterrumpidas. Ideal para el uso en huertos. almacén, estangues, invernadero, criadero, tierras de cultivo y otros ambientes.



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

EQUIPOS SONOROS

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

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

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 librará 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: ESTACA REPELENT

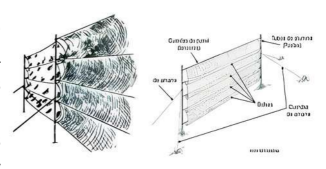
La unidad ultrasónica repelente vibra y emite pulsos de sonido de baja frecuencia de hercios cada 30 segundos para repeler. En general, toma alrededor de 2 a 4 semanas expulsarlos y luego se librará de estas criaturas dañinas después de unas semanas. El equipo es alimentado por energía solar, este repelente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

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. diámetrox1m. alto, aprox.)



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



modelo: TELEX BIRDS NET

Está hecho de monofilamentos diseñados especialmente para sistema de captura de aves. Resistente putrefacción. estable a la Está temperaturas bajo cero. compuesta por 6 monofilamentos cada una de 0.012 pulgadas de grosor con estabilizadores UV. 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



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 el lo detecta animal sensor 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 utiliza un sistema de que 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



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.



PRECISION HEALTH 10 PM



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.

Presentación

sobre x 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





DELTA HEALTH

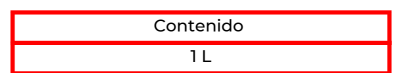
DELTA HEALTH es un insecticida de amplio espectro; de efecto fulminante contra moscas, mosquito y cucarachas. Puede ser utilizado en todo tipo de superficies inertes, establecimientos públicos, centros de congregación, instituciones, municipalidades, etc.



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

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.





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

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

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.





APOLO

Insecticida cuyos ingredientes activos son el Bifentrin al 8% más el Imidacloprid al 10%, formulado en una suspensión concentrada (floable) con la cual se logra una sinergia, obteniendo como resultado un producto que controla un amplio espectro de plagas y ofrece una gran persistencia y una herramienta importante dentro de las alternativas para manejar los fenómenos de resistencia a piretroides. El Bifentrin es una molécula piretroide que actúa por contacto e ingestión ofreciendo un muy buen poder de volteo (o knock down).



Contenido	Concentración	Grupo químico	Formulación	Ingrediente activo
1L	Spirodiclofen 222 g/L Abamectin 18 g/L Aditivos c.s.p.1 L	Acidos tetrónicos + Avermectina	Suspendida Concentrada	Bifentrin al 8% + Imidacloprid al 10%

ASI NET

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	Concentración	Grupo químico	Formulación
1L	Beta- cipermetrina 5% + Butóxido de piperonilo 15%, EC	Piretroide	Concentrado emulsionable

MOSCA PLUS AZ

Para el control de la mosca doméstica. En instalaciones de cría y engorde de animales domésticos y grandes animales. La dilución es en agua, con atractante, fácil aplicación.

Efectivo contra insectos resistentes a otros insecticidas



Tipo de envase	Capacidad de envase	Material de envase	Composición
Frasco	1 kg	Polietileno	Azametifos: 1g Z9 tricosene: 0.25%

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 dilyuente
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 utilizado mediante los diferentes ser métodos de aplicación, aspersión, nebulización. termonebulización. 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	1L

QK GEL

QK GEL es un atractivo cebo en gel que brinda un control altamente eficiente contra las principales especies de cucarachas como: Cucaracha alemana (Blatella germanica); Cucaracha americana (Periplaneta americana).



Presentación	Formulación	Grupo Químico	Ingrediente activo
Jeringa X 35 gr	Cebo en gel	Oxadiazina	S-Indoxacarb 0.6%

LARVICIDA HEALER

HEALER es un insecticida larvicida de tipo granulado fabricado a base de Temephos, listo para ser usado; actúa por contacto causando la muerte de larvas por su mecanismo inhibidor de la enzima acetilcolinesterasa.



Presentación	Ingrediente activo	Concentración	Formulación
Saco x 25 kg	Temephos	1%	Granulado (GR)

DESINFECTANTE

EXQUAT 50

amplio Desinfectante aspecto de formulado de cloruro de benzalconio. Presenta gran poder germicida sobre bacterias y hongos. Actúa virus. desnaturalizando las proteínas de la celular. alterando membrana su permeabilidad provocando У la destrucción de microorganismospotágenos.



Tipo de envase	Contenido	Material de envase	Grupo químico	Composición
botella	1L	Polietileno	Amonio Cuaternario	Cloruro de Benzalconio 50,00 % p/v Agua desmineralizad 50,00 % p/v

RODENTICIDA

ROEMAT- MINI BLOQUE

ROEMAT Mini Bloque es un cebo raticida lista para usar, aproximadamente de 5 g. Cuenta orificio central un 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	

RODENTICIDA

RATIMOR BRODI CEBO BLANDO

RATIMOR un cebo de gran palatabilidad en bolsitas de 20 gramos para el control de ratas y ratones. Uso interior y alrededor de edificaciones. Alta apetencia y durabilidad incluso en las condiciones más adversas.



Contenido 10 kg

RATICIDA

BEBIRAT BRODI-5

BEBIRAT BRODI-5 listo para su empleo es un producto idóneo para el control de roedores en aquellos lugares con abundancia de alimento y escasez de agua, donde la cantidad de alimento hace que no sean tan eficaces los rodenticidas habituales, como en almacenes agrícolas, instalaciones ganaderas, etc. Incorpora diversos atrayentes que lo hacen más apetecible para los roedores, y conservantes que aseguran su estabilidad durante la aplicación.



Composición	Contenido
Brodifacoum 0,005%	
Benzoato de Denatonio 0,001%	1 L
Aroma, conservantes y agua c.s.p. 100 %	



MEDIDORES DE LUZ ULTRAVIOLETA

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

MEDIDORES DE LUZ ULTRAVIOLETA

MEDIDOR DE RADIACIÓN EN TRAMPAS DE LUZ

modelo: UV-A TESTER (BLUETOOTH)

El medidor de luz **UV-A Tester Bluetooth** se conecta directamente con tu smartphone Android o Iphone mediante Bluetooth y envía todas las métricas a una app para Android o iOS que registra las lecturas y nos permite compartir la información de forma inmediata. Este ha sido desarrollado para medir el estado de tubos UV-A en campo.

Puede ser utilizado por técnicos de servicio, vendedores y también por clientes y auditores. Funciona con tubos LED y fluorescentes.



Detecta	Dimensiones	Precisión	Peso
UV-A	40x80x17 mm	+/- 20%	38 gr









in Of NKR Products - Saneamiento

www.nkrproducts.com