

50
YEARS
1964-2014



BIRD-X

Control de plaga para el ambiente de hoy!



Catálogo



- **Completa línea de productos**
- **Electrónicos sónicos y de Ultrasonido**
- **Mallas y Armamento**
- **Tiras de Agujas de plástico y acero**
- **Líquido y Pastas para control de aves**

Desde 1964, Bird-X ha sido el líder en productos no dañinos para el control de aves, plagas y repelentes.

Ofrecemos la más completa línea de productos de control de aves y plagas, ecológicos ("verdes"), ambientalmente seguros, no tóxicos y no dañinos. Nuestros elementos de disuasión de aves van desde la tecnología láser de última generación hasta repelentes sónicos-ultrasónicos para aves, gansos y palomas, púas, inhibidores de descansos y nidos, repelentes visuales y por aversión al olor. Ofrecemos soluciones de control de aves. Todos nuestros productos de control de plagas y aves son el resultado de décadas de estudios científicos y pruebas de campo.

Contacte a nuestros técnicos Bird-X, para ofrecerle una consulta gratuita para ayudarlo a resolver sus problemas de aves.

Llame al **+1 312 226 2473**

ó contáctenos por correo en: sales@bird-x.com

Los clientes de Bird-X son:

- Todas las empresas Fortune 1000.
- La mayoría de los municipios.
- Toda la Fuerza Armada.
- Principales Instituciones a nivel nacional.
- Exportaciones a más de 150 países.

<u>Manufactura</u>	<u>Transporte</u>	<u>Museos/Estadios/Entretenimiento</u>	<u>Educación /Medicina</u>
Alcoa	American Airlines	Augusta Country Club	Cal State University
Boeing	Burlington Northern	Bel-Air Country Club	Children's Hospital
Boise Cascade	CTA (Chicago)	Bellagio Hotels and Casinos	Colorado State University
Bristol-Myers Squibb	Denver Intl Airport	CBS	Federal FAA
Caterpillar	Dulles Intl Airport	Comfort Inns	Kansas State University
Colgate-Palmolive	Hartsfield Atlanta Intl Airport	Fine Arts Museum San Francisco	Massachusetts General Hospital
Dow Chemical	JFK Intl Airport	Great American Ballpark	Mayo Clinic
DuPont	Midway Airport	Miami Intl Airport	Notre Dame University
Ford Motor	Minneapolis St Paul Intl Airport	Holocaust Museum Washington DC	Purdue University
General Electric	NYC Transit Authority	Marriott Intl	Shriners Hospital
General Motors	Southwest Airlines	Museum of Science & Industry	University of Nevada
Hewlett-Packard	US Airways	National Air & Space Museum	University of Arizona
International Paper		Palm Beach Country Club	University of Florida
Kimberly-Clark		Ritz Carlton	University of Illinois
Merck	<u>Servicios</u>	Soldier Field	University of Michigan
Motorola	AT&T	Walt Disney	University of Minnesota
Nike	Allstate	Wrigley Field	University of Texas
Northrop Grumman	Avis		US Air Force
Pfizer	CB Richard Ellis	<u>Comercios</u>	US Army
	Clear Channel	Best Buy	US Coastguard
<u>Comida</u>	Cushman & Wakefield	Home Depot	US Naval Hospital
Anheuser-Busch	Fed Ex	IHOP	USDA
Coca-Cola	Girls Scouts of America	Macy's	USPS
Con Agra	State Farm	McDonalds	Yale University
General Mills	UPS	Walgreens	
Kellogg	Waste Mgmt	Wal-Mart	<u>Energía</u>
Kraft			American Electric Power
Pepsi			Chevron
Sara Lee			Con Ed
Tyson Foods			Exxon Mobil
			Marathon Oil

Tipo de producto	Pagina	Ventajas / Aplicaciones
Dispositivos Electrónicos Ultrasónicos	4	<ul style="list-style-type: none"> • Inaudible para los humanos; para interiores con alta concurrencia de personas; algunas unidades pueden ser utilizadas en el exterior. • Repele a todas las especies de aves, murciélagos y animales. • Industrias, estacionamientos, instalaciones, almacenes, tiendas, muelles de carga, cafés al aire libre, residencias y muchos más.
Dispositivos Electrónicos Sónicos	6	<ul style="list-style-type: none"> • Ofrece la mayor cobertura, desde 4000m² (1 acre) hasta 12.14 hectáreas (30 acres); para interiores y exteriores; para especies específicas; volumen ajustable, para operación de día y noche (24 hrs.) • Repele todo tipo de aves, gansos, patos y animales. • Aeropuertos, fábricas, techos, estacionamientos, garajes, parques, vertederos, instalaciones, almacenamientos, puentes, pasos a desnivel, cultivos, granjas, viviendas y muchos más.
Repelentes visual tipo láser.	12	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología láser vanguardista; silencioso; para interiores y áreas semicerradas. • Repele todo tipo de aves. • Industrias, hangares, almacenes, bodegas, áreas cerradas y muchos más.
Repelentes visuales	13	<ul style="list-style-type: none"> • Opción eficaz y muy económica para distintas aplicaciones en interiores y exteriores; funciona de forma aislada, o de mejor manera en combinación con dispositivos electrónicos BIRD-X. • Repele todo tipo de aves, gansos y patos. • Industria, instalaciones, almacenes, bodegas, cultivos, residencias y muchos más.
Inhibidores de descansos	18	<ul style="list-style-type: none"> • Las barreras físicas trabajan en cualquier lugar donde sean instaladas; 100% eficaces; algunos tipos son sumamente discretos; silenciosos. • Repele todo tipo de aves. • Todo tipo de superficies, vigas, cornisas, estructuras. Prácticamente para todas las aplicaciones comerciales y residenciales.
Repelentes por aversión al sabor y olor	23	<ul style="list-style-type: none"> • Tratamientos biodegradables y no tóxicos, para el césped, estructuras, frutas y cultivos. • Son útiles en aplicación individual, aunque son mejores en combinación con otros tipos de repelentes BIRD-X. • Repele aves y plagas de animales. • Comercios, industrias, empresas, escuelas, parques, campos de golf, residencias. Prácticamente en cualquier lugar.
Repelentes de plagas	24	<ul style="list-style-type: none"> • Repelentes sónicos-ultrasónicos que ahuyentan desde insectos hasta mamíferos como ratones, mapaches, mofetas, ciervos y más. • Eficaz y simple de usar. • Oficinas, industrias, comercios y residencias.

Super Quad-Blaster con estroboscopio.

Expulsa a las aves por medio de dos métodos disuasivos.

Súper QB-4 (cañón ultrasónico con estroboscopio) ahuyenta a las aves con un sonido ultrasónico que los humanos no pueden oír, además de una luz estroboscópica.

- Segura e inofensiva.
- Fácil de instalar.
- Económico.
- Desempeño garantizado.

Perfecto para todos los lugares cerrados o semicerrados.

El sonido ultrasónico es imperceptible por el oído humano, sin embargo para las aves es perceptible y molesto.

Las ráfagas ultrasónicas del súper cañón se asocian con una poderosa luz estroboscópica, para generar una doble disuasión en las aves que se encuentran en su planta, almacén, estacionamiento, instalaciones deportivas o cualquier lugar cerrado.

Cobertura: hasta 600m² (6,500 ft²)

Plagas: aves (palomas, gorriones, estorninos, golondrinas), murciélagos, roedores y más.

Usos: hangares, almacenes, plantíos, túneles, muelles de carga, estacionamientos ferroviarios, pasillos, hangares para botes, pasos a desnivel, graneros, estadios, centros de convenciones, estacionamientos cerrados, autolavados cerrados y otras áreas cerradas o semicerradas.

Modelo # QB4+S (El cañón ultrasónico QB4, también esta disponible sin estrobo)

ESPECIFICACIONES:

Alimentación: 115v AC/60 Hz ó 220v AC/50 Hz

Potencia de alimentación: menos de 10 watts

Normatividad: La unidad QB4 y la fuente de alimentación se encuentran en el listado de la UL (USA y Canadá) y CE (Europa)

Salida Ultrasónica: Rango de 20-30 kHz; 112 dB a 1 metro de distancia con 22 kHz (cada altavoz)

Frecuencia del Estrobo: 60 destellos tripos por minuto.

Dimensiones: QB4 – 31cm X 31cm X 10.2cm (12" x 12" x 4"); Estrobo – 15cm X 10cm X 10cm (6" x 4" x 4")

Peso: Súper QB4: 4.7kg (10 lbs)

EPA Est. 075130-OR-001



Ultrason X

Repelente ultrasónico para uso en exteriores.
El primero de su tipo en todo el mundo.

Unidad programable resistente a la intemperie.

- Caja de control, cuatro altavoces independientes y cables con una longitud de 30.5m (100 ft) para cada altavoz.
- Ofrece una cobertura, flexible y práctica.
- Es ideal para cualquier tipo de ave, ya que no es para una especie de ave en específico.
- Nueva tecnología de ondas ultrasónicas.

Este ahuyentador protege su propiedad día y noche, utilizando ráfagas ultrasónicas que los humanos no escuchamos, mientras que es lo suficientemente potente para el uso al aire libre. (La mayoría de los repelentes ultrasónicos no son tan potentes como lo es este equipo.)

Cobertura: hasta 334m² (3,600 ft²)

Plagas: aves (palomas, gorriones, estorninos, cuervos, mirlos, gaviotas, golondrinas), roedores, murciélagos, y más.

Usos: Estaciones de servicio, estacionamientos, hoteles, restaurantes, balcones, patios, fabricas, almacenes, aeropuertos, etc.

Modelo # USX

ESPECIFICACIONES:

Dimensiones: Unidad de control 23cm X 23cm X 13cm (9" x 9" x 5"), altavoces 10cm X 10cm X 15cm (4" x 4" x 6")

Altavoces: 8 ohms, 30 watts

Peso: 6.8kg (15 lbs)

Cobertura: hasta 334m² (3600 ft²)

Alimentación: 110Vac (220Vac disponible)

Nivel de sonido: 95-102 dB (cada altavoz) @ 1 metro

Frecuencia: 15-25 KHz

Normatividad: La fuente de alimentación se encuentra en el listado de la UL (USA y Canadá) y CE (Europa). EPA Est. 075310-OR-001

Origen: Fabricado en Estados Unidos.



DISPOSITIVOS ELECTRONICOS
ULTRASONICOS



REPELENTE ELECTRÓNICO SÓNICO-ULTRASÓNICO.

BroadBand Pro

El repelente programable sónico-ultrasónico, para especies específicas, incluye tres barreras visuales.

Deshágase de las plagas de aves más difíciles con el método más completo, integral y de múltiples facetas.

- Utilice las características sónica y ultrasónica en conjunto, o únicamente la ultrasónica, dependiendo de la situación.
- Caja de control, cuatro altavoces independientes y cables con una longitud de 30.5m (100 ft) para cada altavoz. Ofrecen una cobertura flexible y práctica.
- Es posible ajustar el volumen, el tiempo de silencio entre sonidos, los horarios de operación y la reproducción aleatoria o secuencial.
- El sistema BroadBand PRO incluye tres barreras visuales de aves: Irri-Tape, Terror-Eyes y Prowler Owl.



La unidad repelente Sónica-Ultrasónica ahuyenta a las aves con combinación de llamados de peligro de diferentes especies específicas, sonidos de depredadores, hostigamiento en general, y nuestra nueva tecnología: ondas ultrasónicas.

Modelo # BB-PRO

ESPECIFICACIONES:

Dimensiones: Unidad de control 23cm X 23 cm X 13cm (9" x 9" x 5"), altavoces 10cm X 10cm X 15cm (4" x 4" x 6").

Altavoces: 8 ohms, 30 watts

Peso: 7.3kg (16 lbs)

Cobertura: hasta 929m² (ultrasónico) – hasta 24,200m² (6 acres) utilizando también la opción sónica.

Alimentación: 110Vac (220Vac disponible)

Nivel de sonido: Ultrasónico 95-102 dB (cada altavoz) @ 1 metro.

Sónico 105-110 dB (cada altavoz) @ 1 metro.

Frecuencia: Ultrasónico 15-25 KHz, Sónico 3-5 KHz.

Normatividad: La fuente de alimentación se encuentra en el listado de la UL (USA y Canadá) y CE (Europa). EPA Est. 075310-OR-001

Origen: Fabricado en Estados Unidos.



BirdXPeller PRO

Repelente sónico programable para especies de aves específicas - Unidad todo en uno con cobertura de hasta 4,050 m².

Controladores de aves para interiores o exteriores basados en tecnología sonora sofisticada.

Cada repelente sónico programable de aves emplea el propio sonido de angustia producido por las aves bajo condiciones de peligro para así generar una "zona insegura".

- Los sonidos se reproducen durante pocos segundos de forma cíclica. La duración del ciclo es ajustable.
- Elija cualquier combinación entre los 8 sonidos naturales de aves, incluyendo un depredador para ayudar a ahuyentar a todas las aves.
- Personalícelo mediante la selección de la frecuencia, volumen, dirección y horarios de operación.
- Resistente a la intemperate.
- Es Inofensivo. BirdXPeller PRO utiliza sonidos naturales para ahuyentar a las aves, por lo que no las lastima.
- Resuelve las necesidades de control de aves actuales y futuras, ya que se puede reconfigurar según las circunstancias lo requieran.



DISPOSITIVOS SÓNICOS
ELECTRÓNICOS

Cobertura: hasta 4,046 m²

Plagas: Aves (palomas, gorriones, estorninos, gaviotas y más)

Usos: zonas al aire libre, casas particulares, parques, terrenos abiertos, marquesinas, toldos, aleros, vigas, techos, entradas, almacenes, hangares, garajes, establos, cobertizos, techos, estacionamientos, campos, edificios y más.

La Versión 1 repele: Palomas, Estorninos, Gorriones y Gaviotas.

La Versión 2 repele: Cuervos, Mirlos, Estorninos, Cormoranes.

La Versión WP repele: Pájaros carpinteros.

Modelo # BXP-PRO

(Especificar la versión 1, 2 o WP dependiendo de las especies de aves que se tengan como objetivo)



ESPECIFICACIONES

Dimensiones de la unidad: 6" x 9" x 4"

Peso: 1.82 Kg.

Alimentación: 110 ó 220Vac ó 12Vdc

(Incluye adaptador de 110Vac; batería no incluida.)

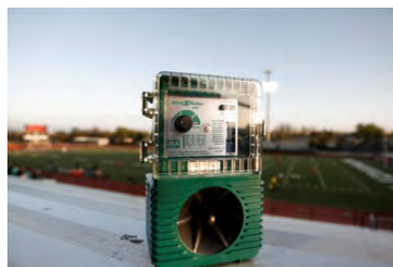
Nivel de sonido: 105 - 110 dB @ 1 metro.

Frecuencia: 3 - 5 kHz

Normatividad: La fuente de alimentación se encuentra en el listado de la UL (USA y Canadá)

y CE (Europa) . EPA Est. 075310-OR-001

Origen: Fabricado en Estados Unidos.



Super BirdXPeller PRO

Repelente sónico programable para especies de aves específicas – Controlador y altavoces con cobertura de hasta 24200 m².

Controladores de aves para zonas amplias basados en tecnología sonora sofisticada.

Cada repelente sónico programable de aves emplea el propio sonido de angustia producido por las aves bajo condiciones de peligro para así generar una "zona insegura".

- Los sonidos se reproducen durante pocos segundos de forma cíclica. La duración del ciclo es ajustable.
- Elija cualquier combinación entre los 8 sonidos naturales de aves, incluyendo un depredador para ayudar a ahuyentar a todas las aves.
- Personalícelo mediante la selección de la frecuencia, volumen, dirección y horarios de operación.
- Caja de control y cuatro altavoces independientes, cada uno con cables de 30 metros. cobertura flexible.
- Resuelve las necesidades de control de aves actuales y futuras, ya que se puede reconfigurar las circunstancias según lo requieran.



DISPOSITIVOS SÓNICOS
ELECTRÓNICOS

Cobertura: hasta 2.42 hectáreas (24,200m²)

Plagas: Aves (palomas, gorriones, estorninos, gaviotas y más)

Usos: zonas al aire libre, parques, terrenos abiertos, entradas, almacenes, hangares, garajes, establos, cobertizos, techos, estacionamientos, aeropuertos, campos, vertederos, edificios grandes y más.

La Versión 1 repele: Palomas, Estorninos, Gorriones y Gaviotas.

La Versión 2 repele: Cuervos, Mirlos, Estorninos, Cormoranes.

La Versión WP repele: Pájaros carpinteros.

Modelo # SBXP-PRO

(Especificar la versión 1, 2 o WP dependiendo de las especies de aves que se tengan como objetivo)

ESPECIFICATIONS

Dimensiones: Unidad de Control 9"x 9" x 5.25"

Altavoces 4" x 4" x 6"

Peso: 5.45 Kg.

Alimentación: 110 ó 220Vac ó 12Vdc

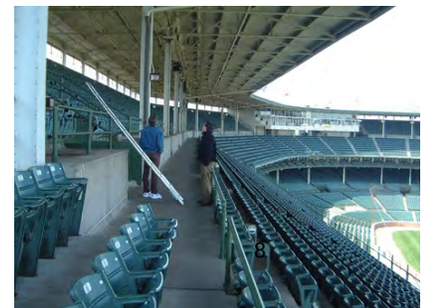
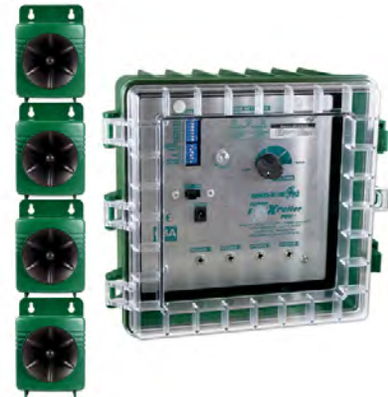
(Incluye adaptador de 110Vac; batería no incluida.)

Nivel de sonido: 105 - 110 dB @ 1 metro.

Frecuencia: 3 - 5 kHz

Normatividad: La fuente de alimentación se encuentra en el listado de la UL (USA y Canadá) y CE (Europa). EPA Est. 075310-OR-001

Origen: Fabricado en Estados Unidos.



GooseBuster®

Y el NUEVO GooseBuster PRO de una sola bocina

Este sistema único fue desarrollado usando décadas de investigación científica sobre los comportamientos y comunicación vocal de los gansos canadienses. El GooseBuster emplea llamadas de alerta y alarma auténticas de los gansos grabadas en la naturaleza y aún son las únicas grabaciones en su tipo en existencia.

- Extremadamente efectivo para reducir y eliminar a los gansos
- El audio hace de esas áreas inhabitables para los gansos
- Los gansos aprenden a no regresar a través de la modificación del comportamiento
- Configuraciones personalizables, completamente humano
- **El GooseBuster original de 4 bocinas cubre hasta 7 acres; 2 unidades hasta 21 acres.**
- **El GooseBuster PRO de una sola bocina cubre hasta 1.5 acres; acoplar unidades cubre 4-6 acres.**



Cobertura: GOOSEBUSTER (4 bocinas) hasta 7 acres - hasta 21 acres con dos unidades.
GOOSEBUSTER PRO (una sola bocina) - hasta 1.5 acres; 2 unidades, 4- 6 acres.

Plagas: gansos, patos, pato real

Usos: campos de golf, estanques, parques, escuelas, hospitales, hoteles, cementerios, condominios, propiedades grandes, otras áreas con altas concentraciones de gansos.

Modelo # GB

(especificar si el adaptador DC de 12v & versión con temporizador DC son necesarios – # GB-DC - costo extra)



ESPECIFICACIONES GOOSEBUSTER:

Dimensiones: Unidad de control 9" x 9" x 5.25", 4 bocinas 10" x 8" x 5"

Bocinas: 8 ohms, 30 watts

Peso: 16 libras

Requisitos de energía: 1 amp 110 o adaptador AC 220v o 12vDC

Frecuencia: 500 – 1,500 Hz

Cumplimiento: La fuente de alimentación cumple con la UL, CUL y CE.

Est. EPA 62617-OR-001

Origen: orgullosamente hecho en los EE.UU.

ESPECIFICACIONES GOOSEBUSTER PRO:

Dimensiones: Unidad de Control 6" x 6" x 3.5", bocinas 5.5" x 5.5" x 5"

Peso de embarque: 4 lbs

Bocinas: 8 ohms, 30 watts

Requisitos de energía: 1 Amp 110VAC o adaptador AC 220V o 12VDC

Cables: el cable 110v mide 50 ft / 220v y el cable 240v mide 6 ft

Frecuencia: 500 ~ 1,500 Hz

Cumplimiento: La fuente de alimentación cumple con la UL, CUL y CE

Cuerpo: Caja tipo NEMA

Est. EPA 62617-OR-001

Origen: orgullosamente hecho en los EE.UU.



Modelo # GB-PRO



Critter Blaster PRO

Ahuyentador Programable de Pájaros y Animales

Ahuyente animales y pájaros con acoso digital

- Repele todas las especies de plaga
- Amplia área de cobertura
- Elija de entre cualquiera o todos los 8 sonidos de acoso
- Caja de control resistente al clima más cuatro bocinas direccionales separadas, cada una con 100 metros de cable.

Cobertura: hasta seis acres

Plagas: bichos, pájaros, buitres, animales, otras plagas

Usos: aeropuertos, granjas, campos, rellenos sanitarios, grandes construcciones, más

Modelo # CB

ESPECIFICACIONES:

Dimensiones: Unidad de control 9" x 9" x 5.25", bocinas 4" x 4" x 6"

Peso de embarque: 15 libras

Cobertura: 6 acres (2.4 hectáreas) dependiendo del tamaño, forma y alrededores del área

Requisitos de energía: 1 amp, 110 o adaptador AC 220v o 12vDC

Frecuencia: 2 - 10 kHz

Cumplimiento: La fuente de alimentación cumple con la UL y CE. Est. EPA 075310-OR-001

Incluye: unidad de control, 4 bocinas con cables, adaptador AC con cable, cables para batería DC, instrucciones completas.

Origen: orgullosamente hecho en los EE.UU.



ProHawk UAV™

El primer dron de su clase hecho específicamente para el control de aves

Dron predador de vuelo autónomo o a control remoto

La última tecnología en control de aves

Ahorra horas de mano de obra y miles de dólares

Efectividad máxima para el control de las aves

El ProHawk™ UAV combina un ahuyentador sónico de aves con la última tecnología y diseño de vuelo autónomo GPS.

Diseño patentado, Hecho en los EE.UU.

- El primer dron de su clase hecho específicamente para el control de aves
- Vuelo completamente autónomo (una vez programado, simplemente coloque la unidad afuera y enciéndala - la unidad despegará, patrullará y aterrizará por sí misma)
- Fije "puntos" para personalizar a la perfección las áreas de patrullaje mediante tecnología GPS
- La presencia física aterradora se refuerza con sonidos de predadores
- Opciones con cámara disponibles
- Construcción de fibra de carbono de grado profesional



Mega Blaster Pro

Ahuyentador de aves para áreas amplias:

El repelente de aves sónico Mega Blaster PRO cubre 12.14 hectáreas!

El Mega Blaster PRO emplea el propio sonido de angustia producido por las aves bajo condiciones de peligro para así generar una "zona insegura" y así ahuyentar las plagas de aves.

Los sonidos del depredador ahuyenta todo tipo de ave.

Nuestro sistema más potente dispone de dos amplificadores de alta potencia que alimenta nuestra torre especialmente diseñada de 20 altavoces. La salida de sonido alto cubre un máximo de 12 hectáreas. La caja de control, que contiene electrónica de estado sólido, es tipo NEMA, por lo que es apta para casi cualquier aplicación al aire libre. La unidad de generación eléctrica se monta de forma simple a un poste utilizando el hardware que se incluye. La unidad permite elegir cualquier combinación entre los 8 sonidos naturales de aves, incluyendo el sonido de un depredador para dar a las aves una sensación de mayor peligro. Puede ser personalizado mediante la selección del volumen y tiempos de silencio entre periodos de sonido.

Las aves son obstinadas y territoriales, regresando año tras año. MegaBlaster Pro utiliza sus memorias en contra de ellas mismas y los ahuyenta repetida mente para que aprendan a no regresar.

**AVISO: Esta unidad genera sonido de hasta 125 decibeles.
SE RECOMIENDA UTILIZAR PROTECCIÓN AUDITIVA.**



DISPOSITIVOS SÓNICOS
ELECTRÓNICOS

Cobertura: hasta 12.14 hectáreas utilizando una sola unidad.

Plagas: gaviotas y aves marinas, cuervos, cornejas, estorninos, mirlos, pájaros carpinteros, gaviota de pico anillado, gaviota de California, gaviotas de cabeza negra, cormorán de doble cresta.

Usos: cualquier instalación de varios acres incluyendo los vertederos, aeropuertos, granjas de peces, playas, lagos, parques y grandes propiedades.

Opciones de configuración:

- Agrícola # MEGA-AG
- Cuervos/Cachalotes # MEGA-CROW
- Pájaros carpinteros # MEGA-WP
- Marítimos / Gaviotas # MEGA-MAR

ESPECIFICACIONES

Peso: 11.8 kg

Cobertura: hasta 12 hectáreas

Alimentación: 12Vdc (3 AMPS) ya sea por panel solar o batería.

Nivel de sonido: hasta 125 dB

Frecuencia: 2,000 - 10,000 Hz

Normatividad: UL / CUL; EPA Est. 075310-OR-001

Incluye: El sistema completo incluye la unidad de generación con dos amplificadores internos, torre con 20 altavoces, panel solar de 40 watts, sujetadores de batería y todo el hardware de montaje.



Bird BLazer

El primer ahuyentador láser para pájaros del mundo - A control remoto La tecnología de rayo grueso ahuyenta a los pájaros de forma segura

El uso de rayos láser está bien documentado para ahuyentar a las aves de plaga. El rayo busca sus lugares para dormir alarmándolos y confundiendo, provocando que huyan. Este avance tecnológico ha vuelto obsoletos los láser manuales actuales, abriendo este método comprobado de control de aves para el uso industrial general.

- 10 milivatios de potencia de rayo láser grueso (amarillo, verde, rojo)
- Dispositivo moderno, completamente registrado y seguro
- Funciona día y noche: los rayos cambian de patrón y localización constantemente para evitar la aclimatación.
- **Modelo #: BLAZER**



Cobertura: hasta 10,000 pies
Plagas: pájaros (palomas, gorriones, estorninos, golondrinas), murciélagos, roedores y más.
Usos: hangares, bodegas, plantas, túneles, muelles de carga, naves de trenes, cobertizos para barcos, pasos inferiores, cobertizos para almacenaje, estadios, centros de convenciones, estacionamientos, lavado de autos y otras áreas cerradas o semi cerradas.

ESPECIFICACIONES:
Potencia del láser: 10mW RAYO GRUESO
Potencia de la unidad: 50 watts
Colores del láser: verde, Amarillo, rojo
Peso neto: 9 lbs/4Kgs
Potencia: AC 100V~120V or 220V~240V, @ 50/60Hz
Corriente eléctrica: 110v = 0.45 amps 220v = 0.23 amps
Clasificación: 3R
Tamaño: 9" x 11" x 6.75"
Fusible: 20mmx2A acción lenta
Carcaza: Metal
Divergencia del rayo: < 1.5 mrad
Temperatura de operación: 64-77°F/18-25°C
Temperatura segura de uso: 41-104°F/5-40°C



¡NUEVO! BirdXLaser - Interior/BirdXLaser - Exterior

Tecnología láser en unidades convenientes y de tamaño económico para áreas más pequeñas. **MÁS - ahora también disponible para uso en exteriores - disuade aves de percha, gansos en estanques, etc.**

- A CONTROL REMOTO para seguridad y conveniencia
- Dispositivos modernos, completamente registrados, seguros para los consumidores
- Rayos láser ROJOS y VERDES que cambian constantemente para evitar la aclimatación



BIRD X LÁSER INTERIORES - ESPECIFICACIONES:
Potencia del láser: Rojo: 650nm100mW, verde: 532nm50mW
Potencia de la unidad: 4.9mW ROJO +4.9mW VERDE
Color del láser: Rojo + verde
Peso neto: 1.5kg
Potencia: AC100-240V,50-60Hz
Corriente eléctrica: 100mA
Clasificación: CLASE 3R
Tamaño (mm): L(18.5)*A(14.8)*A(7.0) CM
Fusible: 2A
Carcaza: Aluminio moldeado
Divergencia del rayo: 60°
Temperatura de operación: 0°C-40°C
Temperatura segura de uso: 0°C-35°C

BIRD X LÁSER EXTERIORES - ESPECIFICACIONES:
Potencia del láser: Rojo: 650nm100mW, verde: 532nm50mW
Potencia de la unidad: 1mW ROJO +1mW VERDE
Color del láser: Rojo + verde
Peso neto: 1.5kg
Potencia: AC100-240V,50-60Hz
Corriente eléctrica: 100mA
Clasificación: CLASS 3R
Tamaño (mm): L(16.5)*A(13.8)*A(13.8) CM
Fusible: 2A
Carcaza: Aluminio moldeado
Divergencia del rayo: 60°
Temperatura de operación: -20°C-40°C
Temperatura segura de uso: -10°C-35°C



Terror-Eyes

Repelente holográfico de ojos en movimiento.

El depredador inflable ahuyenta a las aves.

- Enorme bola amenazadora de 60 cm.
- Los ojos frontales y traseros en movimiento intimidan a las aves.
- Estos ojos lenticulares producen efectos holográficos, cambiando constantemente como si fueran "siguiendo" a las aves.

Terror-Eyes es un depredador intimidante extremadamente realista. Ha sido premiado en Japon como el método más eficiente para repeler aves en cultivos.

Terror-Eyes puede ser usado individualmente o en compañía de repelentes sónicos o ultrasónicos además de repelentes químicos.

SINERGIA (combinación de diferentes ahuyentadores) es siempre el método más eficaz para controlar las plagas de aves.



Cobertura: hasta 1.8 km

Plagas: palomas, gorriones, estorninos, gaviotas, pájaros carpinteros, golondrinas, cuervos, mirlos, patos, gansos, y más

Usos: muelles de carga, estacionamientos, techos de edificios, garajes, naves, galpones, subestaciones, restaurantes al aire libre, marinas, porches, patios, huertos, viñedos, campos de agricultura pequeños, jardines, casas y más.

Model #TE

ESPECIFICACIONES

Diámetro: 30 cm

Material: Vinyl para trabajo pesado

Ojos: impresión holográfica.



REPELENTE VISUALES

Coyote 3D Replica

Depredador ahuyentador de tamaño y forma real.

El coyote tridimensional falso protege las ares de enfermedades acarreadas por el ganso Canadiense.

- Inofensivo y eficaz
- Trabajo sin el uso de químicos peligrosos.
- Cola peluda natural que cambia de posición ante la más mínima brisa.
- Proporciona una cobertura de 360°, es visible desde cualquier ángulo – superior que los recortes planos.



El COYOTE puede ser usado individualmente o en compañía de repelentes sónicos o ultrasónicos además de repelentes químicos.

SINERGIA (combinación de diferentes ahuyentadores) es siempre el método más eficaz para controlar las plagas de aves.

Cobertura: aprox. 1,000m² (recomendado 1 - 4 coyotes por cada 10,000m²– únicamente es efectivo si es visible desde cualquier punto)

Plagas: gansos, patos, animales pequeños.

Usos: campos de golf, negocios, campos deportivos, casas, aeropuertos, condominios, haciendas, parques, escuelas, hospitales, áreas de césped.

Modelo # COYOTE 3-D

ESPECIFICACIONES

Materiales: cuerpo de acetato de vinilo etileno; estaca de polipropileno.

Cobertura: 1 - 4 coyotes por cada 10,000m²– únicamente es efectivo si es visible desde cualquier punto.

Dimensiones: Tamaño realista de 93 cm de cabeza a cola, 20 cm a lo ancho y 40.6 cm de alto (dependiendo en la colocación de la estaca)

Dimensiones de la caja: 22 cm x 14 cm x 42 cm

Peso: 1.8 kg

Para mejores resultados: Utilizar barrios; reubicar periódicamente; use en combinación con otros medios disuasivos.



REPELENTES VISUALES



Irri-Tape

Cinta holográfica de difracción iridiscente para ahuyentar aves.

- Irri-Tape molesta todos los sentidos de un ave.
- Temor visual: las aves se asustan de los materiales brillantes, ya que la luz genera reflejos en constante cambio y sombras.
- Temor sónico: las aves se sobresaltan por el sonido metálico que produce Irri-Tape al chocar debido al viento.
- Disuasión física: las aves son obstruidas por Irri-Tape además de poderse sujetar de cualquier superficie.



IRRI-TAPE puede ser usado individualmente o en compañía de repelentes sónicos o ultrasónicos además de repelentes químicos.

SINERGIJA (combinación de diferentes ahuyentadores) es siempre el método más eficaz para controlar las plagas de aves.

Cobertura: hasta 560 m²

Plagas: palomas, gorriones, estorninos, cuervos, mirlos, gaviotas, golondrinas, pájaros carpinteros, patos, gansos, depredadores, etc.

Usos: patios, jardines, azoteas, parques, piscinas, muelles, árboles frutales, playas privadas, patios, balcones, cualquier espacio al aire libre o en cualquier zona semicerrada con acceso a luz y viento.

Modelo # TAPE-100 (también disponible en rollo de 500': TAPE-500)

ESPECIFICACIONES

Materiales: Poliéster

Ancho: 2" (5.08cm)

Espesor: 2 mm.



REPELENTES VISUALES

Prowler Owl

Ahuyente a las aves con un

depredador realista, visible y con movimiento: el búho con movimiento ahuyenta a aves y a animales pequeños.

- Búho realista.
- Búho en constante movimiento con postura de "caza", nunca se detiene por lo que los pájaros nunca se aclimatan.
- Alas de 1.2 metros de envergadura con impresión realista.
- El comportamiento aerodinámico es tecnología patentada.

Se asemeja al mayor y más temido depredador aéreo, el búho virginiano, el cual atrapa y come casi cualquier cosa que se mueva. El incansable vigilante se puede montar en cualquier lugar, la brisa y su apariencia natural hacen el resto. No se deje engañar por las imitaciones sin movimiento ya que son inservibles.



Modelo # Prowler Owl

Cobertura: hasta 560m²

Plagas: aves (palomas, gorriones, estorninos, cuervos, mirlos, gaviotas, golondrinas y otras aves), pequeños animales y criaturas (mofetas, roedores, conejos, ardillas y más)

Usos: parques, jardines, patios, campos, tejados, campos de golf, puertos, árboles y otras áreas abiertas.

ESPECIFICACIONES:

Dimensiones: 1m de punta a punta de ala, 71cm de cabeza a cola, 18 cm diámetro de cabeza.

Materiales para trabajo pesado: La cabeza es de resina plástica dura, el cuerpo es tejido resistente, con soportes de cables flexibles y remachado con puntales de plástico.

Dimensiones de caja: 900g. 31cm x 18cm x 25cm



Gator Guard

Ahuyente gansos y otras aves marinas mediante una cabeza de caimán flotante y movediza.

- 65.5cm de largo.
- Se mueve y se balancea con el viento y el agua
- Ojos realistas que brillan en la luz.

Los ojos brillan en todas direcciones con el sol mientras el caimán rebota por todo el estanque. Los gansos piensan que son perseguidos por lo que no se aclimatan a un patrón fijo. Efectivo en todo el mundo - incluso en los lugares en los que no viven los caimanes, ya que el miedo es instintivo, no aprendido.



Cobertura: hasta 4,050 m²

Plagas: gansos, patos, pájaros que se alimentan de peces, animales pequeños.

Usos: campos de golf, estanques, piscinas, estanques de peces koi, lagos, criaderos de peces o camarones, parques, complejos de condominios, y más.

ESPECIFICATIONS:

Dimensiones: 25" largo x 11" ancho x 7" altura

Peso: 1.8 kg

Materiales: cubierta de etilo acetato de vinilo (impermeable y duradero), interior de polipropileno.



Modelo # GG

GATOR GUARD y el BIRD STROBE LIGHT pueden ser usados individualmente o en compañía de repelentes sónicos o ultrasónicos además de repelentes químicos. SINERGI (combinación de diferentes ahuyentadores) es siempre el método más eficaz para controlar las plagas de aves.

REPELENTES VISUALES

Bird Strobe Light

Auyentador de aves tipo estroboscopio multicolor.

Repele a las aves mediante explosiones pulsantes de estroboscopio.

- Emite intensos rayos intimidantes de color blanco, rojo y azul.
- Potencia de 1 millón de candelas.
- 75 flashes por minuto.

Los flashes y las sombras producidas son intolerables y desorientadores para los pájaros. Son más eficientes en la noche o en edificios poco iluminados.

Modelo # BSL

Cobertura: hasta 930 m²

Plagas: aves (palomas, gorriones, estorninos, golondrinas)

Usos: hangares, almacenes, plantas, túneles, muelles de carga, apartaderos ferroviarios, pasillos, casas flotantes, pasos subterráneos, almacenes, graneros, estadios deportivos, centros de convenciones, estacionamientos, autolavados y otros espacios cerrados o semicerrados.

ESPECIFICACIONES:

Potencia: 105-125vAC (disponible para 220v)

Dimensiones: 20cm (8") diámetro X 19cm (7.5") de altura.



Púas de policarbonato para aves. Secciones de púas.

Las púas de policarbonato impiden que las aves aterricen y descansen en las superficies deseadas.

- Púas de policarbonato, resistentes y de larga duración.
- Proporcionan décadas de protección, libres de mantenimiento.
- Las púas transparentes no estropean el aspecto de un edificio.

Las púas funcionan como una señal para que las aves se alejen, estas se ramifican verticalmente para generar una cobertura impenetrable. Su flexibilidad permite el montaje en superficies planas o curvas además de ser fáciles de instalar. Las secciones apilables de 30.48 cm (12") facilitan su transportación además de ayudar a minimizar el desperdicio.



Ancho regular - Modelo # SP – (longitud)
Ancho estrecho - Modelo # SP – (longitud) – N



Cobertura de las púas para aves:

Cada sección de 30 cm (1 ft) cubre linealmente 30cm (1ft). El modelo “regular” tiene un ancho de 17cm (7”) y el modelo “estrecho” tiene un ancho de 7cm (3”).

Plagas: Aves (palomas, gorriones, estorninos, cuervos, mirlos, gaviotas, golondrinas y más), murciélagos, animales trepadores y más

Usos: Cornisas, vigas, rejas, aires acondicionados, letreros, ventanas, canaletas, perímetro de techos, chimeneas, estructuras de apoyo, toldos, postes, lámparas, estatuas, armaduras, construcciones y otros sitios donde las aves descansan.

ESPECIFICACIONES:

Peso (100 unidades): 5kg

Material: Policarbonato

Embalaje: Kits de 10, 25, 50 y 100 unidades.

Color: transparente

Resistencia: Clima, la mayoría de productos químicos, radiación UV.

Altura (Punto mas alto): 12cm (5")

Ancho (Base): Regular: 4.5cm (1.8"); Estrecho: 1.9cm (0.75")

Ancho (Punto mas ancho): Regular: 17cm (7") ; Estrecho: 7cm (3")

Origen: Hecho en USA



Púas de acero inoxidable para aves. - Tiras de agujas.

Las púas de acero impiden que las aves aterricen y descansen en las superficies deseadas.

- Disuadir a las aves permanentemente de posarse sobre cualquier superficie.
- Las púas centrales en las tiras impide que las aves se paren entre los alfileres.
- Las agujas de acero inoxidable junto con la base de policarbonato de larga duración proporcionan una solución económica y eficaz.
- Gracias a su flexibilidad pueden ser montadas en superficies planas o curvas.
- Simples de montar con pegamento, tornillo, ataduras de alambre, clavos, etc.
- Las secciones de 60cm (2ft) "se ajustan a la pulgada" para minimizar desperdicio.
- Los estabilizadores de la base hacen que la instalación sea simple y solo requiera de una persona.



Cobertura: Cada sección cubre linealmente 60cm (2ft). El modelo "grande" tiene un ancho de 17 cm (7"), el modelo "regular" tiene un ancho de 12 cm (4"), el modelo "estrecho" tiene un ancho de 5 cm (2") y el modelo "alto" tiene un ancho de 20 cm (8").

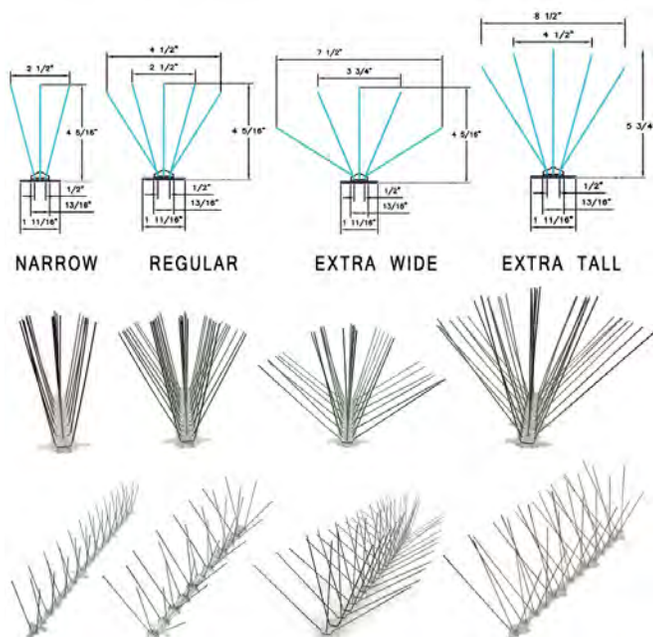
Plagas: aves (palomas, gorriones, estorninos, cuervos, mirlos, gaviotas, golondrinas y más), murciélagos, animales trepadores y más

Usos: bordes, vigas, pasamanos, equipos de aire acondicionado, letreros, ventanas, canaletas, perímetros, chimeneas, toldos, postes, lámparas, estatuas, armaduras, construcciones.

Ancho regular - Modelo #STS – (longitud)
 Ancho estrecho - Modelo #SLS – (longitud)
 Ancho grande - Modelo #EWS – (longitud)

ESPECIFICACIONES:

Dimensiones: Lo ancho de las bases de todos los modelos 4.3 cm (1.7"). Modelo "estrecho" 6 cm (2.5") ancho, modelo "regular" 11 cm (4.5") ancho, modelo "grande" 19cm (7.5") ancho y "alto" 21cm (8.5") ancho
Peso: 7.25 kg por 100 unidades
Embalaje: Kits de 10, 24, 50 y 100 unidades.
Materiales: Policarbonato con protección UV, y ST302 acero inoxidable de grado quirúrgico; resistente virtualmente a cualquier clima y a ambientes hostiles.



Red anudada de polietileno de 3/4" de primera calidad para aves.

BirdNet es una solución para problemas con aves. Es fuerte, duradero y simple.

- Red para aves semi-invisible.
- Solución permanente que restringe la entrada a las aves para siempre.
- Flexible, ligero, libre de mantenimiento.
- Instalación simple.



Previene infestaciones de aves en instalaciones y todo tipo de estructuras.

Evita la rapiña de los viñedos, huertas y otros cultivos. BirdNet permite que los recintos cubiertos reciban luz y humedad. Útil para cualquier situación en la que las aves deben ser excluidas de un área.

Cobertura:

Cada pieza de BirdNet cubre un área de su propio tamaño.

(8m x 8m, 8m x 15m, 15m x 15m o 15m x 30m) y pueden ser fácilmente recortadas en segmentos mas pequeños.

Plagas: Aves (palomas, gorriones, estorninos, cuervos, mirlos, gaviotas, golondrinas), murciélagos, gran cantidad de bichos y roedores grandes.

Usos: Marquesinas, toldos, aleros, vigas, techos, entradas, muelles de carga, almacenes, graneros, establos, puentes, túneles y complejos de oficinas, estacionamientos, campos, hangares, centros comerciales, árboles, campos de cultivo, huertos, viñas, patios de comida y más.



ESPECIFICACIONES:

Material: Polietileno

Color: Negro

Resistencia: Intemperie, mayoría de químicos y a la radiación UV.

#NET-PE-25-25 8m x 8m (25' x 25');

58 m² (625 ft²).

Dimensiones de caja: 40"x15"x6" - Peso: 4.5 kg

#NET-PE-25-50 8m x 15m (25' x 50'); 116 m² (1250 ft²).

Dimensiones de caja: 40"x15"x10" - Peso: 9kg

#NET-PE-50-50 15m x 15m (50' x 50'); 232m² (2500 ft²).

Dimensiones de caja: 40"x20"x10" -Peso: 18 kg.

#NET-PE-50-100 15m x 31m (50' x 100'); 929 m² (5000 ft²).

Dimensiones de caja: 40"x28"x27" – Peso: 36 kg.



INHIBIDORES DE DESCANSOS



Red de polipropileno para aves.

Semi-invisible, BirdNet disuade permanentemente a las aves.

Incluso eficiente contra murciélagos.

- Instalación simple y dura por décadas.
- Ligera, flexible y resistente a los rayos UV.
- Conserva la fuerza con el paso del tiempo.
- Resiste el daño elemental.

La malla de plástico resistente sella todas las aberturas en los edificios y zonas de descanso, donde normalmente anidan o se paran las aves.

Simple de mantener y estéticamente agradable.

Seleccione entre dos tamaños/pesos de maya:

Malla estructural (STR) resistente para trabajo pesado de 1/2" (1cm). Para aplicaciones comerciales, construcción, productos agrícolas, hortícola, y aplicaciones publicas.

Malla estándar (STD) ligera de 3/4" (2cm). Para uso en casas, usos individuales, pequeños jardines, etc.



Cobertura: Cada pieza de BirdNet cubre un área de 30m x 4m (100' x 14') ó 61m x 4m (200' x 14'). Pueden ser fácilmente recortadas en segmentos más pequeños.

Plagas: Aves de todo tipo, murciélagos, gran cantidad de bichos y roedores grandes, animales más grandes, etc.

Usos: Marquesinas, toldos, aleros, vigas, accesos, muelles de carga, almacenes, graneros, establos, puentes, pasos elevados y subterráneos, estructuras de estacionamientos, campos, hangares, centros comerciales, árboles, campos de cultivo, huertos, viñas, patios de comida y más

Clips para BirdNet hacen la aplicación mas simple – vea ACCESORIOS para mas detalles.

ESPECIFICACIONES:

Material: Polipropileno

Color: Negro

Resistencia: Intemperie, mayoría de químicos y a la radiación UV.

#NET-STR-100-14 30m x 4m (100' x 14'); 130m² (1400 ft²)

Dimensiones de caja: 48"x12"x12" - Peso 7kg.

#NET-STR-200-14 61m x 4m (200' x 14'); 260m² (2800 ft²)

Dimensiones de caja: 50"x18"x18" – Peso: 16kg.

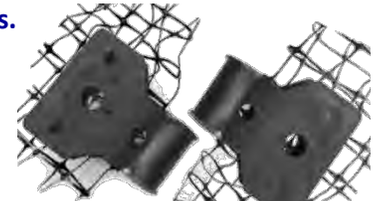
#NET-STD-100-14 30m x 4m (100' x 14'); 130m² (1400 ft²)

Dimensiones de caja: 12"x12"x18" - Peso: 3kg.

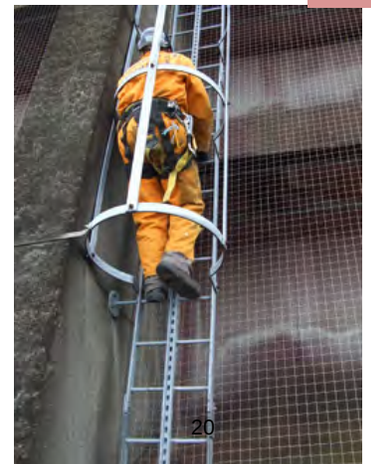
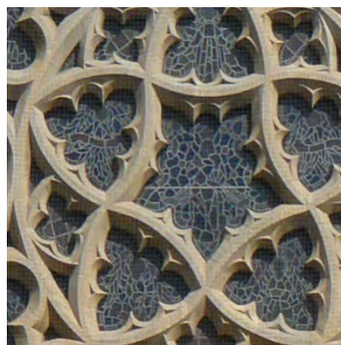
#NET-STD-200-14 60.96m x 4.26 m (200' x 14'); 260m²

(2800 ft²)

Dimensiones de caja: 10"x10"x48" - Peso: 6kg.



INHIBIDORES DE DESCANSOS



Gel y líquido a prueba de aves.

Mantenga alejadas a las aves de cualquier superficie que desee.

Gel a prueba de aves.

Repelente tipo gel pegajoso y espeso, para repisas, marcos de ventanas, canalones y vigas.

- Discreto y de perfil delgado.
- Formula NO toxica que hace pegajosa la superficie e incomoda para las aves.
- Simple de aplicar con una pistola calafateadora estándar. Puede ser usada en cualquier tipo de clima, en interiores o al aire libre. Soporta temperaturas de hasta 93.33 °C.



Modelo # BP-CART

Cobertura: La caja con 12 cartuchos cubre aproximadamente 3,657 metros lineares. El producto sigue siendo desagradable para las aves y efectivo hasta por un año o más.

Plagas: aves (palomas, estorninos, gorriones)

Usos: techos, cornisas, carteles, ventanas, canaletas, vigas, pasamanos, equipos de aire acondicionado, postes de luz, cofias ornamentales, cualquier superficie donde las aves descansan o se posan.

ESPECIFICACIONES:

Ingredientes Activos: Polibuteno

Propiedades: Inerte, no tóxico, pegajoso

Caja de 12 cartuchos 298 gm (10.5 oz.) cubre aproximadamente 3,657 metros lineares.

Peso de embalaje: 4.54 kg (10 lbs.)

Origen: Producido en USA

Líquido a prueba de aves.

Líquido tipo gel ligero pegajoso, repelente de aves, para uso en áreas grandes, árboles y arbustos.

- Discreto. Simple de aplicar con una pistola pulverizadora a 40 psi o una brocha.
- Uso seguro en cualquier clima, en interiores o al aire libre.
- La formula no toxica crea una superficie pegajosa e incomoda para las aves.



Cobertura: Cada galón (4 lt) cubre 120 ft² (11m²) de superficie o un árbol promedio con un tronco de 5in (13cm) de diámetro. El producto sigue siendo desagradable para las aves y efectivo hasta por un año o más.

Plagas: aves (estorninos) y castores.

Usos: árboles, ramas, arbustos y áreas difíciles de alcanzar.

Modelo #BP-LIQ-1 (1 galon)(3.78lt) & BP-LIQ-5 (5 galones)(18.92 lt)

ESPECIFICACIONES:

Ingredientes Activos: Polibuteno

Propiedades: Inerte, no tóxico, pegajoso

1 galón (4 lt) cubre aproximadamente 120 ft² (11 m²)

Peso de embalaje: 1 galón=4kg (10lbs.); 5 gals= 19 kg (42 lbs.)

Origen: Producido en USA

INHIBIDORES DE DESCANSOS



Bird Stop

SABORIZANTE ORGANICO AVERSIVO PARA AVES

Repelente liquido biodegradable tipo saborizante, para aves y gansos. Mantiene a las aves y gansos alejados de zonas de pasto, cultivos, edificios y otras superficies.



- Bird Stop es un saborizante amargo y mal oliente obtenido a partir de uvas.
- Bird Stop irrita el sistema trigémino de las aves (similar a nuestro sentido del olfato)
- Las aves se alejan de la zona tratada, para buscar un lugar con mejor comida.
- El líquido puede ser roseado o aplicado con brocha sobre las superficies.
- Normalmente solamente es necesario realizar una aplicación para tener éxito, pero después de 2 o 3 aplicaciones, incluso las aves más tercas aprenden a no regresar.
- Elaborado con ingredientes orgánicos.
- Producto clasificado por la EPA como de "riesgo reducido".
- Producto desarrollado con ayuda de universidades y la US FDA, la cual lista al producto como seguro.



Cobertura: Aplicarse según sea necesario.

Plagas: aves, gansos, gorriones, estorninos, golondrinas, palomas, gaviotas, aves acuáticas, pájaros carpinteros, etc.

Usos: Superficies al aire libre como lo son: la hierba, el césped, maíz, árboles frutales, girasoles, avena, árboles, nidos, estructuras, techos, paredes, revestimientos, estatuas, puentes, muelles, etc.



Ingrediente activo: antranilato de metilo

Origen: Producido en USA.



Transonic PRO

Repelente de plagas de nivel comercial para murciélagos, ratas, ratones e insectos. Ahuyenta a las plagas mediante sonidos que no pueden tolerar.

Para protección de interiores o exteriores.

- Repelente versátil ultrasónico-sónico.
- La salida de sonido variable permite ahuyentar humanamente a los tipos de plagas más comunes.
- Los altavoces laterales aumentan la eficacia de manera exponencial.
- Efectivo contra ardillas, murciélagos, roedores, hormigas, cucarachas, arañas, pulgas, garrapatas y todo tipo de insecto rastrero y volador.

Repelente ultrasónico-sónico.

Fácil de usar, alimentado por AC, batería de 12 V ó adaptador. Ahuyentador versátil y profesional, el cual cuenta con tres modos de sonido y diferentes volúmenes. Caja de acero durable para trabajo pesado.

Cobertura: hasta 325m² (3,500 ft²)

Plagas: Repele insectos, arañas, cucarachas, hormigas, moscas, mosquitos y otros insectos voladores y rastreros. También repele ratas, ardillas, pájaros, lagartos, y serpientes.

Usos: Restaurantes, fincas, garajes, sótanos, desvanes, cocinas, patios, terrazas, espacios debajo del piso, casas, edificios, patios, muelles, etc.

Modelo # TX-PRO Para plagas de animales más grandes, áreas sin electricidad, o lugares al aire libre sin protección, utilice el YardGard.

Dimensiones: 15cm X 8cm X 8cm (6"x3"x3")

Peso: 1.4kg (3 lbs)

Cobertura: hasta 325m² (3,500 ft²)

Rango de frecuencia: 3 - 40 kHz

Nivel de sonido: 96 dB a 0,5 metros

Potencia de alimentación: menos de 5 watts

Normatividad: E.P.A. Est. No. 8708-IL-1

Alimentación: Adaptador de 9V (150mA)/ 110 VAC Incluye: unidad, adaptador de AC con cable, instrucciones completas.



Transonic BUGCHASER

Repelente de plagas de nivel comercial para murciélagos, ratas, ratones e insectos. Ahuyenta a las plagas mediante sonidos que no pueden tolerar. Para protección de interiores.

- Repelente versátil ultrasónico-sónico.
- La salida de sonido variable permite ahuyentar humanamente a los tipos de plagas más comunes.
- Efectivo contra ardillas, murciélagos, e insectos rastreros y voladores.

Repelente ultrasónico-sónico.

Fácil de usar, alimentado por AC, batería de 12 V ó adaptador. Ahuyentador versátil y profesional, el cual cuenta con tres modos de sonido y diferentes volúmenes. Caja de acero durable para trabajo pesado.

Cobertura: Hasta 325m² (3,500 ft²)

Plagas: Repele insectos, arañas, cucarachas, hormigas, moscas, mosquitos y otros insectos voladores y rastreros. También ratas, ratones y murciélagos.

Usos: Garajes, sótanos, desvanes, cocinas, patios, terrazas, espacios estrechos, casas, etc.

Dimensiones: 7cm X 9cm X 8cm (3"x4"x3")

Peso: 500g (1 lbs)

Cobertura: hasta 139m² (1,500 ft²)

Rango de frecuencia: 3 - 40 kHz

Nivel de sonido: 96 dB a 0,5 metros

Potencia de alimentación: menos de 5 watts

Normatividad: E.P.A. Est. No. 8708-IL-1

Alimentación: Adaptador de 9V (150mA)/ 110 VAC Incluye: unidad, adaptador de AC con cable, instrucciones completas.



Modelo # TX-BUG



¡NUEVO! Yard Gard SOLAR

Ahuyentador Electrónico de Plagas

El Yard Gard solar se dirige a los venados, Conejos, mapaches, ardillas, zorrillos, zarigüeyas, armadillos, roedores, murciélagos y ¡MÁS!

- Detector de movimiento integrado que se activa cuando las plagas se mueven dentro de su zona de cobertura
- Resistente a los elementos



El Yard Gard SOLAR es electrónico, humano, en guardia, mantiene soluciones químicas baterías! Úselo para disuadir los venados, roedores,



Modelo # YG-SOLAR

un disuasorio superior para plagas efectivo y libre de mantenimiento. Siempre a los animales lejos de su propiedad sin problemáticas y costosas. ¡Nunca necesita

visitantes animales no deseados incluyendo a mapaches, zorrillos, zarigüeyas, armadillos, murciélagos, insectos y otras criaturas.

Cobertura: hasta 3,000 pies cuadrados

Plagas: venados, mapaches, zorrillos, conejos, otras plagas de jardín

Usos: patios, jardines, césped, porches, yardas, etc.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN: Baterías 4 x 'AA', Panel Solar (BATERÍAS RECARGABLES INCLUIDAS)

ACTIVACIÓN DEL SENSOR DE MOVIMIENTO: hasta 25 x 50 pies (ajustable)

FRECUENCIA ULTRASONICA: 15 KHz - 25 KHz (ajustable)

Yard Gard

Ahuyentador Electrónico de Plagas

El Ahuyentador Yard Gard disuade a zorrillos, mapaches, conejos, venados y otros animales pequeños

- El detector infrarrojo de movimiento se activa cuando las plagas entran en su zona de cobertura
- Modos de operación continua o por sensor de movimiento
- Monte el YardGard en cualquier lugar con las ranuras

Modelo # YG

Humano, efectivo y libre de mantenimiento, el **Yard Gard** es un disuasorio superior de plagas. Siempre en guardia, mantiene a los animales lejos de su propiedad sin soluciones químicas problemáticas y costosas.

Pruebas independientes de laboratorio han probado que la tecnología de sonido del **YardGard** es una forma muy efectiva de control de plagas.

Úselo para disuadir a visitantes animales no deseados incluyendo a los venados, mapaches, zorrillos, zarigüeyas, armadillos, roedores, murciélagos, insectos y otras criaturas.



Dimensiones: 6.75" x 5.25" x 3.5"

Peso: 1 libra (peso de embarque 2 libras)

Cobertura: 4,000 pies cuadrados (278.7 m2)

Rango de frecuencia: 15 - 25 KHz (ajustable)

Costo de electricidad: menos de \$0.25 al mes

Cumplimiento: Establecimiento EPA No. 058480-TWN-001. Marcado para CE

Rango del sensor de movimiento: 35 pies x 70 pies

Corriente de trabajo: <200mA

Fuente de alimentación: 4 baterías de 1.5v "C" o adaptador AC de 120 v. Otros adaptadores de voltaje deben ser comprados localmente. La unidad se cambia a las baterías en caso de que no haya electricidad (si tiene puestas las baterías)

Cobertura: hasta 4,000 pies cuadrados

Plagas: venados, mapaches, zorrillos, conejos, otras plagas de jardín

Usos: yardas, césped, jardines, porches, edificios, viveros, más



Deer Gard

Repelente electrónico de plagas

DeerGard ahuyenta a los venados de su propiedad, protege arbustos, huertos, plantíos.

- El detector de movimiento infrarrojo se activa cuando los venados se mueven dentro de su zona de cobertura.
- Modo de operación continua o por sensor de movimiento.
- Coloque YardGard en cualquier lugar haciendo ranuras pequeñas.

DeerGard es un repelente de plagas magnifico, ya que es humano, efectivo y libre de mantenimiento. Debido a que siempre se mantiene en guardia, mantiene a los venados lejos de tu propiedad, sin tener que emplear caras y sucias soluciones químicas.

Pruebas de laboratorios independientes han demostrado que la tecnología sónica de DeerGard es un control de plagas muy eficaz.

Cobertura: Hasta 370m² (4,000 ft²)

Usos: patios, jardines, arbustos, plantíos ornamentales y mucho más.

Modelo # DG



Dimensiones: 18cm X 15cm X 10cm (7"x6"x4")

Peso: 450g (1 lb)

Cobertura: 370m² (4,000 ft²)

Rango de frecuencia: 15 - 25 KHz (ajustable)

Nivel de sonido: 90 dB @ 1 metro

Normatividad: EPA establecimiento No. 058480-TWN-001. Marcado CE

Rango del sensor de movimiento: 10.6m x 21.3m (35'x70')

Corriente de trabajo: <200mA

Alimentación: 4 baterías de 1.5V "C" ó un adaptador de 120 Vac. Otros adaptadores de tensión deben ser adquiridos localmente. La unidad cambia al consumo de la energía de las baterías durante una falla del adaptador (si las baterías están colocadas).

Trasonic MOLE

Ahuyenta a topos, ardillas terrestres y otras criaturas con madriguera. Flashea, zumba y vibra para mantenerlas alejadas.

- Resistente a la intemperie: se deshace de animales con madriguera, simulando tormentas eléctricas, fuertes vientos o lluvias ligeras.
- Opera las 24 horas: Protege el paisaje día y noche
- Libre de mantenimiento, sin uso de químicos sucios, venenos peligrosos, o trampas complicadas.
- Alimentación solar: No requiere baterías. No requiere alimentación. Por lo que no genera problemas!
- Limpio, seguro, no es toxico ni dañino a las plagas o a los humanos.



Cobertura: hasta 725m² (7,800 ft²)

Plagas: Topos, ardillas de tierra (tuzas) y todo tipo de plagas con madriguera.

Modelo #TX-MOLE

Dimensiones: 33cm X 20cm X 13cm (13"x8"x5")

Peso: 900g (2 lbs)

Cobertura: 724m² (7,800 ft²)

Flash: 0.1 sec/5 sec. - 4 flashes

Sonido: Sonidos a 800Hz, con duración de 1s, con intervalos de 20s

Vibraciones: con duración de 1s con intervalos de 20s.

Operación: ciclos alternados de sonidos y vibraciones de 20 s. +/- 10%

Corriente de trabajo: Flash <60mA, ultrasonido <60mA, vibraciones <20mA, descansos <0.02mA. Promedio aproximado, 5mA

Alimentación de panel solar: Mañana 20mA, Medio día 60mA, Noche 0mA

Pest-X PLUG-IN

Ahuyentador Electrónico Ultrasonico

Seguro para niños y mascotas

Sin venenos.

Sin químicos.

Sin trampas.



Las SEÑALES ULTRASÓNICAS están más allá del rango de audición de los humanos, perros y gatos. Estas pierden intensidad con la distancia y son absorbidas por los muebles. Las paredes y los objetos duros las reflejan.

Las plagas son disuadidas ya que no se pueden adaptar al rango constantemente cambiante de 'ruido' ultrasónico emitido por el Pest-X. Los sonidos no dañarán a las plagas.

Disponible para venta al menudeo en paquetes y pares de unidades de aparador - los paquetes para venta al menudeo también se pueden exhibir en ganchos J.

Hay disponibles versiones de 110 voltios y 220/240 voltios, empacadas de forma individual o en paquetes de dos unidades.

Modelo # PX-110 (también PX-110-2; PX-220; PX-220-2; PX-240)



Cobertura: habitaciones en el hogar, protege hasta 500 pies cuadrados.

Plagas: roedores, incluyendo ratones, ratas, pequeños roedores; arañas; hormigas; cucarachas; pulgas; garrapatas

Usos: casa, cochera, cobertizo, oficinas, etc.

Señuelo de Halcón Peregrino

Señuelo BÚHO REFLEJANTE

Asuste a las aves con depredadores realistas

- *Diseño natural que incrementa la efectividad*
- *Fácil de usar*
- *Pintura reflejante y ojos brillantes e intimidantes.*

Modelo #s :

BÚHO-S

HALCÓN



Bird-X Retail Products



Poly Bird Spikes with adhesive
Narrow – 2.25" Spread
10-ft Retail Kit
SP-10-NR



Stainless Steel Bird Spikes
Regular – 5" Spread
10-ft Retail Kit
STS-10-R



Bird Proof Gel
10 oz. Tube
BP-CART



Balcony Gard
Electronic Pest Repeller
BG



Yard Gard
Electronic Pest Repeller
YG



Solar Yard Gard
Electronic Pest Repeller
YG-SOLAR



Transonic Bugchaser
Electronic Repeller for
Bugs & Small Rodents
TX-BUG



Transonic PRO
Heavy-duty commercial-
quality Electronic Pest
Repeller
TX-PRO



Deer Gard
Electronic Pest Repeller
DG



Songbird Magnet
Electronic Songbird Attractor
SBM



3-D Coyote
Predator Decoy
COYOTE-3D



Prowler Owl
Predator Decoy
OWL



Gator Guard
Predator Decoy
GG



Great Horned Owl & Falcon Decoys
Predator Decoys with Glittering Eyes
S-OWL FALCON



PEST-X plug-in
Electronic Ultrasonic Repeller
for Bugs & Small Rodents
PX-110 / PX-220
PX-110-2 / PX-220-2

Bed Bug ALERT Monitors
Bed bug early detection
2-pack
BBA-2-R



Scare Eye Balloon
Visual Scare
(1) Yellow
SE-Y



Scare Eye Balloon
Visual Scare
3-Pack
SE-PACK



Irri-Tape
Bird Repellent Tape
25-ft Roll
TAPE-25

Pest control for today's environment.

Solución Humanitaria para Plaga y Aves •

Ambientalmente Responsable •

Distribución mundial •

Alta calidad a nivel mundial •

Alta clase de servicio universal •

