

Repelente de Plagas

ULTRASÓNICO / ELECTROMAGNÉTICO



ALTO

Para dudas, quejas, sugerencias o si tiene dificultad para instalar u operar este producto, antes de devolverlo a la tienda comuníquese con nosotros.

(55) 5083-0230

www.nes.com.mx



Un producto más de Grupo



www.nes.com.mx

REPELENTE DE PLAGAS ULTRASÓNICO / ELECTROMAGNÉTICO

IMPORTANTE

Favor de leer cuidadosamente este manual antes de usar el repelente electrónico para evitar su mal funcionamiento, daños al producto o a las personas.

DESCRIPCIÓN

Gracias por adquirir el Repelente de Plagas Ultrasónico / Electromagnético de Grupo Nes. Este sistema dual de interferencia electromagnética y de tecnología ultrasónica ahuyenta toda clase de plagas y es inofensivo para personas y mascotas como perros, gatos, aves o peces. Cada pieza contiene un interruptor para activar la acción ultrasónica y luz de noche integrada con interruptor de encendido. El paquete consta de 3 piezas.

CARACTERÍSTICAS



- . Ofrece protección eficaz y constante.
- . Luz de noche para su fácil localización y ayuda a evitar la oscuridad total en las áreas cercanas a la unidad.
- . Perfecto para uso en interiores como salas, cocinas, alcobas y baños. (Para uso en interiores exclusivamente).
- . Las ondas ultrasónicas repelen algunos insectos y plagas.
- . Las ondas electromagnéticas repelen otros insectos y plagas en un área mayor.
- . Los sonidos ultrasónicos emitidos y las ondas electromagnéticas pueden repeler muchos insectos y/o plagas como mosquitos, cucarachas, etc., que sean susceptibles a las frecuencias emitidas. Los niveles y el balance entre estas ondas ultrasónicas / electromagnéticas pueden afectar el funcionamiento con diferentes insectos y plagas. Estos a su vez pueden adquirir inmunidad a estas frecuencias, por lo que puede ser necesario adquirir otros repelentes que funcionen con diferentes frecuencias cada 6 meses o cuando se vea que su eficacia disminuye.
- . Rango de operación: Los 3 equipos combinados cubren hasta 150 m²
- . Contiene un tomacorriente.
- . Es silencioso y no produce malos olores.

OPERACIÓN

Simplemente conectar el repelente electrónico a cualquier tomacorriente de 127 V- 60 Hz e inicia la emisión del sonido ultrasónico y la luz de noche se enciende.

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

- . Para reducir el riesgo de choque eléctrico, desconectar el repelente electrónico del toma corriente antes de limpiarlo.
- . El repelente electrónico no debe usarse a la intemperie y no es a prueba de agua.
- . Temperatura de almacenamiento de -10°C a 50°C .
- . Evitar los cambios bruscos de temperatura, humedad excesiva, polvo, lluvia u otras condiciones ambientales severas.
- . Usar un pedazo de tela humedecida con agua para limpiar suavemente la cubierta plástica del repelente electrónico.
- . No usar limpiadores químicos o solventes ya que estos pueden dañar la cubierta plástica o estropear el acabado.
- . Para manchas fuertes, usar una solución de agua con un jabón suave para limpiar la cubierta plástica.
- . Limpiar la cubierta de la luz de noche periódicamente para mantenerla limpia en todo momento, para obtener una luz de noche mas intensa y brillante.

	<p>PRECAUCIÓN</p> <p>RIESGO CHOQUE ELÉCTRICO</p> <p>NO ABRIR</p>	
<p>PRECAUCIÓN: PARA PREVENIR RIESGO DE FUEGO O CHOQUE ELÉCTRICO, NO EXPONER ESTE PRODUCTO A LA LLUVIA A LA HUMEDAD, NO REITERAR LA CUBIERTA POSTERIOR, DENTRO DE ESTE APARATO NO HAY PARTES A LAS QUE USTED PUEDA DARLES SERVICIO. REFIERA TODO SERVICIO AL CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO O CON PERSONAL CALIFICADO.</p>		



El símbolo de un rayo con cabeza de flecha dentro de un triángulo equilátero, advierte de la presencia de VOLTAJE PELIGROSO NO AISLADO dentro del producto, que puede ser de magnitud suficiente para constituir un riesgo de choque eléctrico para las personas.



El símbolo de exclamación dentro de un triángulo equilátero, advierte al usuario sobre la presencia de importantes instrucciones de operación y mantenimiento (servicio) en el manual que viene con el aparato.

MARCA: NES
MODELO: NES19
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS :120 Vca-60 Hz
CONTENIDO:3 PIEZAS

CONSERVE ESTE MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS

