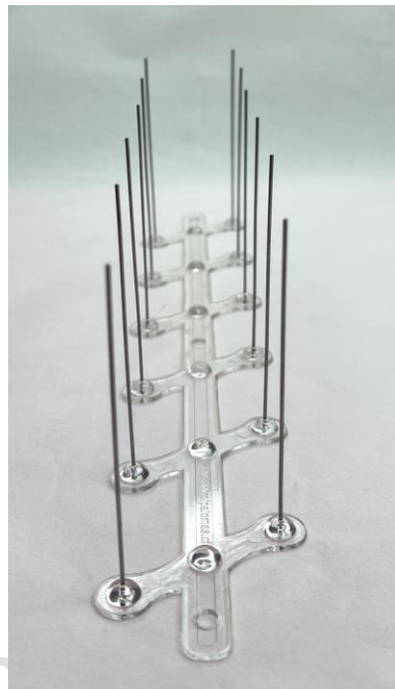




¿Que son los Pinchos o Púas anti palomas?

Es una base plástica flexible y transparente de policarbonato, la cual presenta una serie de alambres en sentido vertical, su propósito es intimidar a las palomas u otras aves de similar tamaño en aquellos lugares en que este producto se encuentra presente. El policarbonato es un material que presenta optimas propiedades anti-UV, por lo que no le afecta el sol. Se trata de un producto NO TOXICO y libre de registro. Para una mejor comprensión de su utilidad le sugerimos **ver nuestro video y ficha técnica en www.controlpalomas.cl**



Características Técnicas



Base 33,3 centímetros de largo x 5 centímetros de ancho
5 cms. entre pinchos



Base de plástico **transparente y flexible** que **se adapta** a cualquier forma y superficie
Puede **instalarse en cualquier tipo de material**; tejas, pizarreño, Cincalum, concreto, madera, etc.



Es posible instalar en: casas, alarmas, antenas, equipos de aire, tuberías, señalética de transito. etc.
Para instalar puede **usar pegamento, tornillo o clavos**



Base plástica de policarbonato y alambres de acero inoxidable AISI 301 (duración superior a 5 años)



Eficiencia de **5 cms. entre cada línea de pinchos** del largo del área afectada.



Los pinchos **no son letales para las aves** pero les resultan muy intimidantes e incomodas

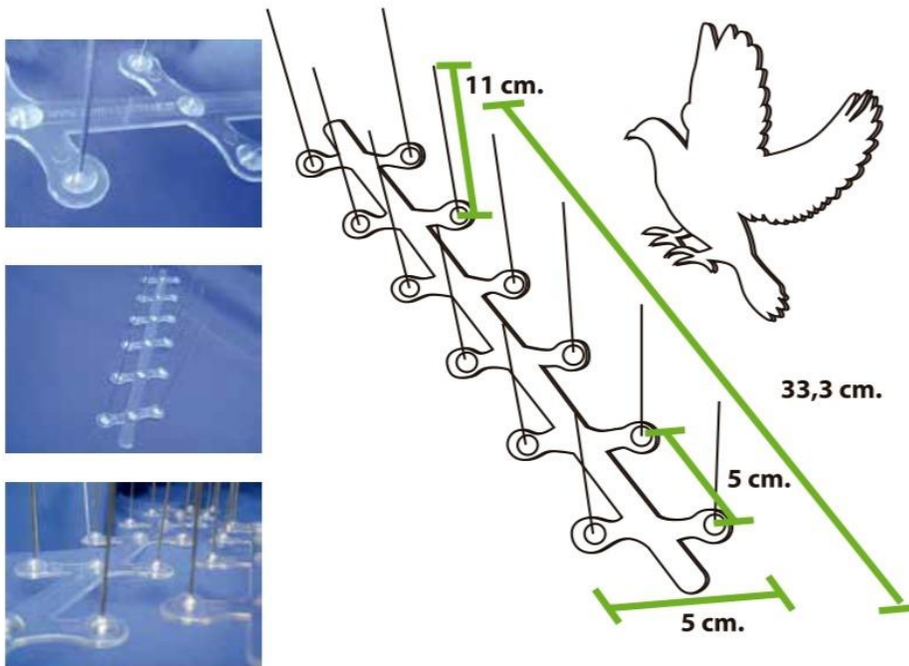


Los pinchos **no atraen rayos** ni son conductores de electricidad



Nuestro modelo CP-330511-12

Nuestro modelo CP-330511-12 es una base inyectada de policarbonato de 33.3 centímetros de largo, con 12 pinchos de alambre de acero inoxidable AISI 302 de 11 centímetros de alto y 1.20 milímetros de diámetro, con una base de 5 centímetros de ancho. Tres (3) bases conformar un metro lineal. Los 33.3 centímetros de largo resulta ideal para su fácil manipulación en condiciones difíciles de instalación y porque se adaptan perfectamente al largo usual de las tejas. Un metro lineal pesa tan solo 100 gramos. No requiere mantenimiento.



¿De qué modo funcionan?

Les resultan intimidantes y peligrosos al verlos presentes en aquellos lugares que utilizan para posarse y entienden que ya NO posible volver a aterrizar en estos lugares ahora ocupados por los pinchos. Ver video en www.controlpalomas.cl.

¿Dónde es posible de instalar?

Casas, alarmas, antenas, equipos de aire acondicionado, tuberías, señaléticas de tránsito o luminarias de alumbrado público, letreros publicitarios, paneles de energía solar, bajadas de agua, canaletas, cumbreras de casas o empresas, jardineras, estructuras metálicas en general, es decir, en todos aquellos lugares en que se posen. ideal para palomas y aves de similar tamaño.



¿En qué tipo de material es posible instalarlos?

Es posible instalarlos en cualquier tipo de material; tejas, pizarreño, madera, bases metálicas (lata galvanizada), cinc alum, concreto, plástico, hormigón, superficies pintadas estables, revestimientos cerámicos. **No perfores tu techo, solo pégalos y ya.**

Para Instalar en:



Cumbreras



Aleros



Jardineras



Mansardas



Canaletas



Bow Windows



Bordes de ventanas



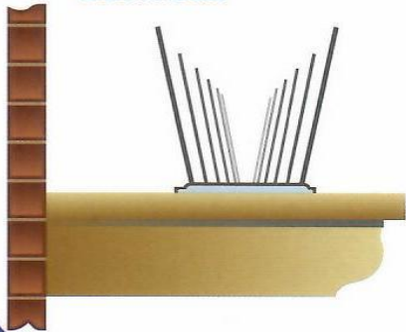
Alarmas

mas



Además de:

Cornisas



- Vigas
- Tuberías
- Equipos de aire acondicionado
- Señalética de tránsito
- Antenas
- Chimeneas
- Estatuas

¿Como se pueden instalar?

Puedes utilizar pegamento (recomendado), clavos, corchetes, tornillos, remaches y amarra cables en tuberías.

Método de Instalación

Puede ser fijado con:



Clavos

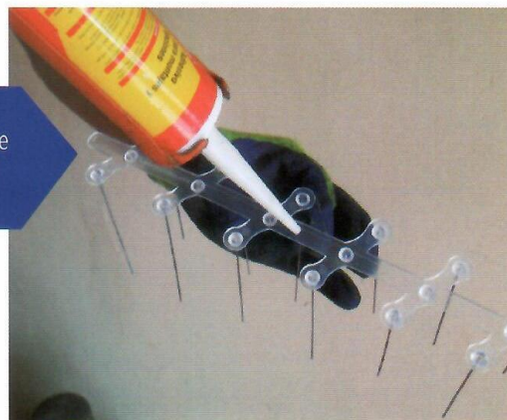


Tornillos



Pegamento

El pegamento debe ser aplicado por cara posterior. Luego se ejerce presión contra la superficie en la que está pegando



Rango de eficacia:

Dejar espacio de 5 cms entre cada línea de pinchos de largo del área afectada

En el caso de luminarias de alumbrado público resulta muy conveniente su utilización debido al gran ahorro por parte de municipalidades de la limpieza que requieren las luminarias para su buen funcionamiento.