

Gaviotas

Las aves, como las palomas y las gaviotas son un **riesgo para la salud pública** por varias razones:

- Dañan y **contaminan** alimentos con sus excrementos y plumas.
- Tienen efectos sobre la salud, ya que llevan asociados más de 60 **enfermedades** (aunque no se consideran vectores), como son Salmonelosis, Ornitosis, Criptococosis, Hialoplasmosis y Alveolitis alérgica.
- Pueden actuar (tanto ellas como sus excrementos) de reservorios de **microorganismos patógenos** que afecten a las personas y animales domésticos.
- Son portadores de **ectoparásitos** como

garrapatas, pulgas, piojos, etc.

- Sus heces son muy resbaladizas en el pavimento, sobretodo cuando llueve, siendo **causa de accidentes**.

DESCRIPCIÓN:

Disuasor mecánico que permita ahuyentar las aves en las áreas próximas a la zona de control.

Combina dos efectos disuasorios diferentes: el sonido de las aspas y el efecto mecánico de golpeo del aspa sobre las aves más atrevidas al intentar acceder a las zonas controladas.

A pesar de poder acostumbrarse al sonido generado por el disuasor, las aves no llegan a habituarse al fuerte impacto recibido en caso de intentar aterrizar en la zona controlada.

DATOS TECNICOS:

	DISUASOR MECÁNICO DE AVES
Alimentación	220 - 380 V
Potencia máxima	0,25 CV
Peso máximo	9 kg
Velocidad de giro	30-180 rpm
Radio de giro	4 m (máximo)
Radio de intimidación	10 m (máximo)
Medidas	320x195x205 mm
Material caja exterior	Aluminio
Material elemento de giro	Acero inoxidable AISI 304

