

Fecha: 17/10/2024

Producto: Púas anti aves

País: España



## PÚAS ANTI AVES

<b>INFORMACIÓN GENERAL</b>	Tipo de producto	Control de aves
	Descripción	Púas de Polipropileno protegido contra los Rayos Ultravioletas. Muy útil para alejar a animales (aves, roedores, gatos...) o intrusos no deseados. Se adapta al entorno, doblándose o cortándose fácilmente. Su diseño exclusivo lo hace único, apilable, cortable / moldeable (cinco tiras que se pueden separar) y con más agujeros para poder ajustar mejor su colocación. Durable y resistente a la intemperie.

<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	Material	Polipropileno
	Peso	-
	Dimensiones	500x45x18 mm
	Color	Blanco o gris
	Formato de presentación	Tramos de 50cm
	Referencia interna	[3314] [3307]

<b>MODO DE EMPLEO</b>	Instrucciones de uso	Pueden colocarse fácilmente en cualquier superficie mediante adhesivo especializado, tornillos o bridas, sin dejar ninguna área vacía. Ideal para instalar en vallas, muros, puertas, tuberías, molduras, jambas y retalles de fachadas, alfeizares de ventanas, rótulos, toldos, cornisas, balcones, barandas, bajantes, claraboyas, etc...
	Organismos objetivo	Aves

<b>PELIGROS</b>	Advertencias	Los usos no recogidos y/o incluidos en esta ficha técnica no serán cubiertos por la garantía.
-----------------	--------------	---

<b>ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN</b>	Almacenaje	Almacenar en un lugar fresco, bien ventilado, alejado de la luz solar directa y a temperatura ambiente.
	Eliminación	Eliminar según la normativa vigente. Prestar especial cuidado si contiene residuos de biocidas u otros productos químicos que son considerados residuos peligrosos.

<b>OTROS COMENTARIOS</b>		
Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.		

**ADVERTENCIA:** El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto. El Departamento Regulatorio no es responsable de cualquier cambio realizado en este documento sin su revisión y aprobación. Esta Ficha Técnica no es vinculante. Por favor consulte el Registro o la MSDS.