

Data: 11/06/2026

Produto: Espigões anti-aves

País: Portugal



ESPIGÕES ANTI-AVES

INFORMAÇÕES GERAIS	Tipo de produto	Controlo de aves
	Descrição	Espigões de polipropileno com proteção contra os raios ultravioleta. Muito úteis para afastar animais (aves, roedores, gatos...) ou intrusos indesejados. Adaptam-se ao ambiente, podendo ser facilmente dobrados ou cortados. O seu design exclusivo torna-as únicas, empilháveis, cortáveis/moldáveis (cinco tiras que podem ser separadas) e com mais orifícios para permitir um melhor ajuste na sua colocação. Duráveis e resistentes às intempéries.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Material	Polipropileno
	Peso	-
	Dimensões	500x45x18 mm
	Cor	Branco ou cinzento
	Formato de apresentação	Troncos de 50 cm
	Referência interna	[3314] [3307]

MODO DE EMPREGO	Instruções de uso	Podem ser facilmente colocadas em qualquer superfície através de adesivo especializado, parafusos ou abraçadeiras, sem deixar nenhuma área vazia. Ideal para instalar em cercas, muros, portas, tubagens, molduras, ombreiras e recortes de fachadas, peitoris de janelas, letreiros, toldos, cornijas, varandas, corrimões, calhas, claraboias, etc...
	Organismos-alvo	Aves

PERIGOS	Avisos	As utilizações não mencionadas e/ou incluídas nesta ficha técnica não serão cobertas pela garantia.
----------------	--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

ARMAZENAMENTO	Armazenamento	Armazenar num local fresco, bem ventilado, longe da luz solar direta e à temperatura ambiente.
	Eliminação	Eliminar de acordo com a legislação em vigor. Ter especial cuidado se contiver resíduos de biocidas ou outros produtos químicos considerados resíduos perigosos.

OUTROS COMENTÁRIOS		
Use biocidas com segurança. Sempre leia o rótulo e as informações sobre o produto antes de usá-lo.		

ADVERTENCIA: O fabricante garante a formulação e o conteúdo. O usuário assume os riscos pelos danos que possam causar danos que escaparam ao controlo do fabricante, assim como os prejuízos devidos ao armazenamento ou aplicação inadequada do produto. O Departamento Regulatório não é responsável por quaisquer alterações feitas neste documento sem sua revisão e aprovação. Esta Folha Técnica não é vinculativa. Verifique a autorização ou o MSDS.