

Date: 04/11/2024

Produit: Filet anti-oiseaux

Pays: France



FILET ANTI-OISEAUX

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Contrôle des oiseaux
	Description	<p>L'utilisation de filets barrières est devenue l'une des méthodes les plus efficaces dans la lutte contre les oiseaux urbains. Nous vous proposons des filets en polyéthylène stabilisé aux UV, qui vous apporteront une solution définitive au problème des oiseaux urbains, en empêchant leur accès aux bâtiments que vous souhaitez protéger.</p> <p>CARACTÉRISTIQUES: Densité : 71,5 gr/mètre cube. Résistance à la rupture des nœuds : > 10 kg. Résistance à la rupture en traction : > 15 %. Résistance à la rupture maximale en utilisation : 100 kg. Température maximale de travail : 85°C. Protection anti-UV : 2%. Légende du degré de protection ANTI-UV : PEHD – protection 45 kLy. PEHD + 1% – protection 360 kLy. HDPE + Fil tressé d'une épaisseur de 6 brins (12/6). Matériau : Polyéthylène haute densité HDPE + 2%. UV + 5% GP. Rapport poids longueur : 2283 m/kg. Nombre de tours : 190/m. Diamètre du fil : 1 mm. Résistance à la rupture : > 12 kg. Dilatation : > 150%. Ténacité : 3 gr/den. Protection contre les flammes : 5% ignifuge GP UNI 9174 (classe 1 ITA)</p>
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	Polyéthylène
	Poids	68,47 g/mètre carré
	Dimensions	1,9 cm 1,8 cm 5 cm
	Couleur	1,9 cm - Noir ou pierre 1,8 cm - Noir 5 cm - Noir ou pierre
	Format de présentation	pièce 10x10
	Référence interne	[3340] [3341] [3343] [3345] [3346]
USAGE	Mode d'emploi	Ses fils tressés (12/6) offrent une excellente résistance aux contraintes de traction. Le filet est facile à installer et est particulièrement recommandé pour bloquer les fenêtres, les ouvertures, etc., créant ainsi une barrière sûre contre les moineaux et autres petits oiseaux.
	Organismes cibles	Oiseaux

ATTENTION : Le fabricant garantit la formule et le contenu. L'utilisateur assume les risques de dommages qui pourraient provenir de faits échappant au contrôle du fabricant, ainsi que les préjudices causés par un stockage ou une application non adéquate du produit. Le Département Réglementaire n'est pas responsable de toute modification apportée à ce document sans son examen et approbation. Cette Fiche Technique n'est pas contraignante. Veuillez vérifier l'autorisation ou la MSDS.

FICHE TECHNIQUE – Département Réglementaire

Date: 04/11/2024

Produit: Filet anti-oiseaux

Pays: France



DANGERS	Avertissements	
----------------	----------------	--

STOCKAGE	Stockage	
	Élimination	

AUTRES COMMENTAIRES
Utilisez les biocides en toute sécurité. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

ATTENTION : Le fabricant garantit la formule et le contenu. L'utilisateur assume les risques de dommages qui pourraient provenir de faits échappant au contrôle du fabricant, ainsi que les préjudices causés par un stockage ou une application non adéquate du produit. Le Département Réglementaire n'est pas responsable de toute modification apportée à ce document sans son examen et approbation. Cette Fiche Technique n'est pas contraignante. Veuillez vérifier l'autorisation ou la MSDS.