

Date: 06/11/2023

Produit: Éffaroucheur Éolien Clignotant

Pays: France



ÉFFAROUCHEUR ÉOLIEN CLIGNOTANT

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Lutte anti-volatiles
	Description	Éffaroucheur industriel avec corps du rotor en polyamide 6-6, et fibre de verre UV-8, barres de tube pultrudé en polyester renforcé de fibres de verre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	Traitement à la résine vinylester et à la résine bicomposante. Bagues en aluminium anodisé
	Poids	-
	Dimensions	160 x 185 mm
	Couleur	Métallique
	Format de présentation	1 Unité
	Référence interne	[3746]

USAGE	Mode d'emploi	Pour les antennes de télévision
	Organismes cibles	Oiseaux

DANGERS	Avertissements	Effectuer les contrôles d'entretien appropriés recommandés par le fabricant pour un fonctionnement correct. Les utilisations non répertoriées et/ou non incluses dans cette fiche technique ne seront pas couvertes par la garantie.
----------------	----------------	--

STOCKAGE	Stockage	-
	Élimination	Le produit ne doit pas être éliminé dans la zone de déversement. Le produit ne doit pas être éliminé par le feu ou déversé dans la rivière ou l'océan.

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.