



ANTI PIGEONS & GROS OISEAUX

GEL RÉPULSIF TACTILE POUR LES OISEAUX

PROPRIETES

Préparation à base d'un compound à base de copolymères stabilisés, additifs de rhéologie à fonction répulsive.

Non miscible dans l'eau.

Prêt à l'emploi, mono composant.

Incolore.

Inodore, n'émet pas de vapeurs.

Non corrosif.

Conserve ses propriétés rhéologiques à basse température jusqu'à - 10°C et aux températures élevées + 80 °C, reste stable, ne flue pas.

Pratiquement transparent, demeure d'un aspect peu visible sur les surfaces.

Provoque un effet répulsif rémanent qui dissuade les oiseaux, pigeons, pies, corbeaux, de se percher, de stationner ou d'implanter leur nids sur les habitations, immeubles, monuments, tours, clochers, où ils apportent des nuisances et dégradations.

S'applique sous forme de cordons uniformes sur les rebords de fenêtres, corniches, balcons, cheminées, lucarnes, faîtes, bords de toits et gouttières et endroits où se perchent ou nichent les oiseaux.

Répulsif de contact, ne présentant pas de caractère de toxicité d'après directive 88/379, apporte une solution pratique qui évite la destruction des oiseaux et limite leurs lieux d'implantation aux endroits où leur présence ne provoque pas de nuisances pour les habitations et les constructions.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

. ÉTAT PHYSIQUE	: Gel très visqueux
. MASSE VOLUMIQUE	: 935 g/l +/- 20 g/l.
. ODEUR	: Peu perceptible
. RÉACTION CHIMIQUE	: Neutre
. COULEUR	: Incolore.
. PRÉSENTATION	: En cartouche à canule de 310 ml

Suite



E.R.P. Hygiène, Maintenance, Produits Techniques

MODE D'EMPLOI

Nettoyer, dégraisser, dépeussier la surface avant application afin d'avoir une bonne adhérence du répulsif avec le support. Dans le cas de supports friables ou poreux, appliquer un primaire, un bouche pores, pour avoir un support présentant un maximum de rigidité et de cohésion.

Effectuer l'application du gel répulsif à l'aide d'un pistolet à extrusion, à partir de la cartouche ou d'une spatule, couteau à mastic, dans le cas d'un conditionnement en seau.

Réaliser un cordon continu du gel répulsif d'environ 1 centimètre de diamètre en exerçant une pression suffisante sur la surface afin d'assurer son ancrage.

Dans le cas de surfaces larges, par exemple bordures et rebords de fenêtre, effectuer plusieurs cordons parallèles, espacés d'un centimètre des bords puis écartés tous les 8 à 10 cm.

Dans le cas de zones à forte fréquentation de pigeons, corbeaux, etc..., renouveler l'opération d'application dès que les cordons de répulsif sont détériorés ou aplatis.

Une cartouche couvre 20 mètres linéaire

RECOMMANDATIONS

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur : la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations a aussi été pris en compte la directive 2001/59/CE portant 28^{ème} adaptation à la directive 67/548/CE (Substances dangereuses).

Refermer l'emballage après utilisation.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Ne pas appliquer aux endroits où séjournent et se posent les petits passereaux.

Spécifiquement réservé comme répulsif gros oiseaux.

Nettoyage du matériel : élimination du gel à l'aide d'un diluant solvanté.

E.R.P.; 17 bis rue louis loucheur 69009 Lyon

Téléphone : 04-78-83-03-06 Télécopie 04-72-20-02-71 Mobile : 06-10-16-11-68

Siret n° 420 383 648 00011 RCS Lyon TVA européenne FR 24 42 03 83 648 APE 514 J

E-Mail ; produits-erp.com