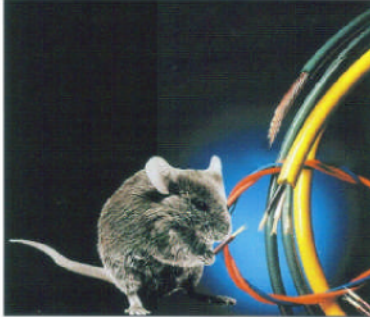


## LA BROSSE QUI CHASSE LES RONGEURS

### Une alternative écologique



#### LE PROBLEME

Les dégâts causés par les rongeurs sont bien connus. Muni de 4 incisives qui poussent en permanence (~3 mm/semaine), le rongeur est condamné journallement à trouver de quoi les limer. Gains, fibres optiques, câbles de télécommunications représentent alors une cible de choix. Les circuits sont détériorés par leurs morsures et les composants électroniques endommagés par leurs déjections (urine).

#### LA SOLUTION

**Utilisez ADEREP SOL et les rongeurs s'en iront!**

**ADEREP SOL** est un système répulsif anti-rongeurs décliné sous forme de brosses multiples. Les essais en laboratoire ont prouvé que les rongeurs ne supportent pas le contact de leurs museaux et surtout leurs poils tactiles (vibrisses) avec les crins de **ADEREP SOL**.



Deux **ADEREP SOL** dans un caniveau

#### OÙ UTILISER ADEREP SOL ?

**ADEREP SOL** est la solution idéale partout où les rongeurs accèdent par les caniveaux aux équipements électroniques: Chemins de fer (relais, guérites, aiguillages) – Télécoms (relais et armoires de commande) – Aviation (salle de commande, tour de contrôle) et toutes les industries en général.



#### COMMENT ?

**ADEREP SOL** sera posé sur les câbles des caniveaux et en bas des guérites ou dans les armoires électriques pour empêcher les rongeurs d'y pénétrer.

**Le concept est simple, économique et écologique. Les brosses sont pliables, démontables et réutilisables.**



Quatre **ADEREP SOL** à l'entrée des câbles dans une armoire de commande

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueurs standard	5 m – 1 m – 0.5 m
Diamètre	100 mm
Crins / couleur	Ignifugés / noir
Noyau	Fil enduit ignifugé
Embouts protecteurs	Oui
Résistance aux intempéries	Bonne
Conditionnement	Boîte de 20 unités