

## RACAN BARRIÈRE ANTI-RONGEURS

Préparation active sous forme d'aérosol destinée à protéger les installations et les matériels agricoles contre les rongeurs

### Mode d'action

La solution vaporisée contient une résine qui va se déposer sur les matériaux pour les protéger. Une fois traités, les matériaux ne pourront plus être détériorés par les rongeurs.

Protection longue durée, simple et rapide.

Évite la dégradation des isolations et des installations électriques dans les salles de traite, bâtiments d'élevage avicole, cunicole, porcine, ovine et caprine. Réduit les risques de détérioration des matériels, de pannes ou de courts circuits électriques.

### Points forts

- Film protecteur dissuasif.
- Idéal pour la protection des câbles, durites, et gaines plastiques.
- Persistance d'action de 3 mois.

### Conditions et dose d'emploi

- S'assurer que le courant soit coupé avant application.
- Agiter avant application.
- Vaporiser directement les surfaces à environ 30cm.
- Laisser sécher complètement.

Une fois sèches, les surfaces sont recouvertes avec un film protecteur transparent. Application préventive sur gaines plastiques, durites caoutchouc, câbles électriques ou de transmission, circuits et boîtiers électriques, pompes, nettoyeurs à haute pression et canons à air chaud, mousses d'isolation, matériels agricoles.

Action immédiate et longue durée. Retraiter tous les 3 mois, ou plus fréquemment en cas d'humidité, de salissures ou d'empoussièrement.

### Précautions particulières

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Éviter toute exposition inutile. Porter un équipement de protection adapté (vêtement, gants et masque approprié). Il est toujours conseillé de réaliser un test sur le support. Faire un essai dans un endroit discret ou un exemplaire du support non posé avant d'entreprendre la totalité du chantier.

Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation.

La fiche de données de sécurité est disponible gratuitement sur simple demande à l'adresse suivante : [fds@lodi.fr](mailto:fds@lodi.fr)



### Référence et conditionnement

**Réf. R8046** : Aérosol de 500 ml - Carton de 6 unités