



102 TER RUE LAZARE CARNOT
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5
62790 LEFOREST

09 64 24 29 02
06 47 81 30 06

contact@vacom-db.fr

REPURAT

FLUIDE DE PRÉSERVATION DES GAINES ELECTRIQUES,
MOUSSES D'ISOLATION CONTRE LES RONGEURS.
PROTECTION INCOLORE AMERISANTE DISSUASIVE CONTRE LES
RONGEMENTS DES CHIENS, CHEVAUX SUR SUPPORTS EN BOIS.

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES/ACTIONS

Préparation active non miscible à l'eau.

Produit actif non classé comme préparation dangereuse.

Applications préventives sur :

- Gains plastiques
- Durites caoutchouc
- Gains de câbles électriques ou de câbles de transmission
- Mousses d'isolation

Réduit les risques de détérioration des matériels de pannes ou de courts circuits électriques.

Application facile par simple imprégnation des supports.

Dissuade les rongeurs, souris, rats, mulots, de détériorer les matériels, machines, portails, barrières...

Permet également l'hydrofugation des surfaces en bois microporeux, telles-que chaises, portes,

clôtures, portes de boxes

Apporte un effet amérissant dissuasif évitant ainsi les morsures, rongements et détériorations de la part des chiens ou des chevaux

- ✓ **Portatif : application simple et rapide**
- ✓ **Protection très longue durée**
- ✓ **Sans nuisance olfactive**
- ✓ **N'abîme pas les plastiques ou les bois**
- ✓ **Constitue une protection contre les morsures animales**
- ✓ **Évite la dégradation des isolations et des installations électriques**

GARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: Liquide clair
Masse volumique	: 803 g/l +/- 20 g/l
Réaction chimique	: Neutre
pH pur	: 6
Point d'éclair	: 13°C Afnor coupe fermée
Odeur	: Faible, ne laisse pas d'odeur
Couleur	: Incolore
Gaz propulseur	: Hydrocarboné autorisé

COMPOSITION

Préparation prête à l'emploi, à base de fonctions protectrices dissuasives non classée comme préparation dangereuse et d'agents d'application et de fixation.

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol avant emploi.

Vaporiser directement sur surfaces propres dépolissées et non humides

Laisser sécher complètement.

RECOMMANDATIONS



DANGER

H222 Aérosol extrêmement inflammable.

H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F.

Contient PROPANE-2-OL

Observer les précautions d'application :

Conservé et utilisé à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conservé hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Bien laisser sécher les textiles imprégnés complètement avant utilisation.

Tests préliminaires de compatibilité : toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter dans un endroit caché pour déterminer compatibilité du produit avec les fibres et coloris constituant le support à traiter.

UFI : A9A0-A02H-U007-JTFY

