

STOP RONGEURS

**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.
USAGE PROFESSIONNEL**

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

CARACTERISTIQUES 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 FERMEE
Odeur	: FAIBLE NE LAISSE PAS D'ODEUR CARACTERISTIQUE
Couleur	: INCOLORE
Gaz propulseur	: PROPULSEUR HYDROCARBONE

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

STOP RONGEURS s'utilise en **application préventive** sur :

- gaines plastiques
- durites caoutchouc
- gaines de câbles électriques ou de câbles de transmission
- mousses d'isolation

STOP RONGEURS évite la dégradation des isolations et des installations électriques.

STOP RONGEURS dissuade les rongeurs, souris, rats, mulots, de détériorer les matériels, machines, portails, barrières, ... Apporte un **effet amérissant dissuasif** évitant ainsi les morsures, rongements et détériorations des chiens ou chevaux.

STOP RONGEURS permet également l'hydrofugation des surfaces en bois microporeux, telles que chaises, portes, clôtures.

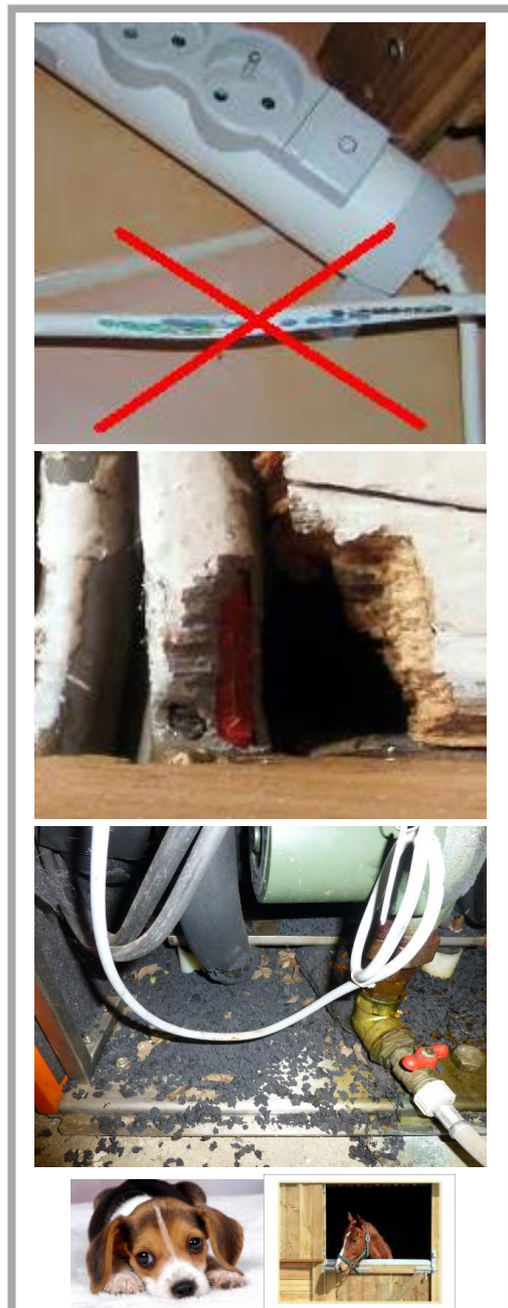
MODES ET DOSES D'EMPLOI

- **Bien agiter l'aérosol avant emploi.**
- Vaporiser directement sur surfaces propres dépoussiérées et non humides.
- Laisser sécher complètement .

RECOMMANDATIONS



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 oC/ 122 Of.

Observer les précautions d'application :

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver 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.

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité Iso 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la **date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an**. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.