FICHE TECHNIQUE

TEXNET

BIO-NETTOYANT POUR TAPIS ET MOQUETTES DESTRUCTEUR D'ODEUR



DESCRIPTION

TEXNET, bio nettoyant suractivé, nettoie le coeur des fibres des tapis, moquettes, tissus muraux, sièges, fauteuils en fibres textiles ou synthétiques.

TEXNET élimine les salissures malodorantes organiques dues aux renversements accidentels d'aliments, jus de fruits, sauces, vomissures ou souillures de petits animaux.

TEXNET détruit les mauvaises odeurs à la source.

TEXNET apporte un effet terminal odoriférant fraîcheur menthe.

TEXNET, conditionné en aérosol, est un produit économique prêt à l'emploi.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat physique : liquide fluide
 Aspect : mousse
 Densité : 1040 g/l
 Odeur : Fraîcheur verte

MODE D'EMPLOI

Pulvériser directement sur les supports à une distance d'environ 15 à 20 cm.

Laisser agir la mousse bio nettoyante selon la nature des salissures, des fibres et l'intensité des mauvaises odeurs à détruire.

Si nécessaire, activer le nettoyage avec une brosse à poils souples de dureté compatible avec le support à nettoyer pour parfaire la pénétration dans le cas notamment de tapis de sol en relief, moquettes bouclées ou salissures anciennes

Laisser sécher ou éponger avec une serviette éponge ou passer l'aspirateur pour redonner plus rapidement du «gonflant » aux fibres et rendre les surfaces au trafic ou à l'usage

NOTA : Dans le cas de textiles ou coloris particulièrement sensibles aux nettoyants, effectuer au préalable un essai de compatibilité dans un endroit caché.

Afin d'éviter d'avoir une différence d'aspect entre zone nettoyée et sa périphérie non traitée : Terminer par un nettoyage complet de la surfaces afin d'éviter le phénomène d'auréoles.

Réf. 474M - Aérosol 400 ml

DLUO: 3 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Respecter les précautions d'emploi.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Pour garder le produit dans de bonnes conditions, reboucher le bidon après usage les conserver entre 10°C et 25°C. Ne pas exposer au soleil.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.





Mars 2025