NETTOYANT ET DÉTACHANT POUR TAPIS ET TISSUS





AVANTAGES

- Sécuritaire pour les utilisateurs
- Sans danger pour l'environnement
- N'abîme pas les fibres et les tissus
- Hypoallergique
- Action de nettoyage continue
- Élimine les odeurs
- Un seul produit pour plusieurs utilisations
- Produit concentré: moins d'emballage
- Entièrement biodégradable
- Certifié ECOLOGO
- · Fabriqué au Canada



PRODUIT CERTIFIÉ À IMPACT ENVIRONNEMENTAL RÉDUIT VEUILLEZ CONSULTER LES ATTRIBUTS SPÉCIFIQUES ÉVALUÉS: UL.COM/EL UL 2792

DESCRIPTION

Nu-Karpet Kare Mc est un nettoyant, détachant et contrôleur d'odeurs biotechnologique pour tapis et tissus. À lui seul, il remplace plusieurs produits tels que: détachants, nettoyants (extraction), shampoings, contrôleurs d'odeurs, produits pour la méthode du bonnet, «pre-spotter», etc.

UTILISATION

Nu-Karpet Kare^{MC} est idéal pour le nettoyage des tapis, sofas, sièges d'auto, rideaux et autres surfaces couvertes de tissus. **POUR USAGE PROFESSIONNEL**.

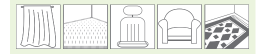


TABLEAU DES DILUTIONS

7	1:50	20 ml/L d'eau	
	1:200	5 ml/L d'eau	
	1:300	3 ml/L d'eau	

рН			
1	7		14

MODE D'EMPLOI

Nu-Karpet Kare Mc est un produit concentré. Diluer à l'eau froide. Pour un meilleur résultat, il est conseillé de passer un aspirateur vertical sur le tapis avant et après le nettoyage, lorsqu'il est bien sec, afin d'agiter et replacer la fibre du tapis. Pour une première utilisation, il est préférable de vérifier la fragilité du tissu au produit en effectuant un essai local sur une zone non visible.

Taches: ① Si la tache est récente et encore humide, absorber le surplus de souillure à l'aide d'un chiffon sec et propre. ② Avec une bouteille vaporisatrice, vaporiser abondamment la tache ainsi que son pourtour extérieur. ③ Frotter légèrement en faisant des mouvements circulaires avec une brosse à poils souples ou un chiffon propre. Travailler de l'extérieur de la tache en allant vers son centre. ④ À l'aide d'un chiffon propre et sec, absorber l'excédent de solution de nettoyage. ⑤ Si nécessaire, rincer la zone traitée à l'eau claire et absorber le surplus d'eau.

Extraction: ① Suivre les instructions du fabricant pour l'utilisation de l'extracteur. ② Remplir le réservoir de solution. ③ Vaporiser la solution de nettoyage sur l'ensemble de la surface à nettoyer (laisser agir quelques minutes si le tapis est très sale). ④ Procéder à l'extraction.

<u>Shampoing</u>: ① Remplir le réservoir de la polisseuse à tapis munie d'une brosse. ② Commencer le shampoing en effectuant des mouvements circulaires, de gauche à droite, en prenant bien soin de mouiller et d'insister sur les taches rebelles.

Méthode du bonnet avec appareil rotatif (peut se faire aussi avec un tampon):

Selon la méthode utilisée, remplir le réservoir de l'appareil rotatif ou un seau avec la solution Nu-Karpet Kare™.

Mouiller le bonnet ou le tampon de solution et commencer le nettoyage en effectuant des mouvements circulaires, de gauche à droite, en prenant bien soin d'humidifier et d'insister sur les taches rebelles.

Changer le bonnet ou le tampon fréquemment en le trempant dans la solution (méthode avec seau) et en prenant soin de bien l'essorer.

Entretien des tapis – méthode «Spray & Vac^{Mc}»: Cette méthode est une procédure d'entretien qui permet de maintenir la propreté et une plus belle apparence des tapis d'entrées et les zones de circulation intense. ● Passer l'aspirateur sur le tapis. ② À l'aide d'une bonbonne à jardin ou de l'Innu-Sprayer l'opur plus d'information sur cet appareil, consulter un représentant d'Innu-Science), vaporiser la solution, sous forme de bruine, sur la zone à traiter en débordant légèrement des zones souillées. ⑤ Laisser agir et repasser l'aspirateur après 12 à 24 heures. Aucun rinçage nécessaire. ④ La Méthode « Spray & Vac Mc » se fait rapidement et il est facile de l'intégrer à une routine d'entretien journalière après avoir passé l'aspirateur.

Verser régulièrement la solution usée de **Nu-Karpet Kare^{MC}** dans les drains de sol pour prévenir les odeurs et blocages.

CODES PRODUITS

15427	900 ml doseuse	
15426	4 Litres	
15423	20 Litres	

EMBALLAGES

Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Tous droits réservés. Fabriqué au Canada

6 X	900 ml doseuse	
2 X	4 Litres	
1 X	20 Litres	



++