



SHAMPOOING EN AÉROSOL POUR TAPIS MOQUETTES ET TISSUS D'AMEUBLEMENT

- Shampooing moussant nettoyant pour tapis, moquettes et tissus d'ameublement.
- Pratique d'emploi grâce à son diffuseur spécial "surfaces larges".
- N'altère pas les couleurs des supports traités.
- S'utilise sur les moquettes et tapis en laine, nylon, acrylique et autres fibres synthétiques.
- Sèche rapidement : 2-4 heures en fonction de l'humidité ambiante.
- Economique : 1 aérosol peut nettoyer un tapis de 3 m x 4 m.
- Pulvérisation tête en bas.
- Nettoie en profondeur, désincruste les saletés tenaces, les dépôts de boue et les taches de graisse, des moquettes, tapis, tapisseries et tissus d'ameublement.
- Les agents antisalissures empêchent la poussière et les dépôts de pénétrer à nouveau, permettant ainsi d'espacer les opérations de nettoyage.

Excellent pour nettoyer les taches ponctuelles, les déversements accidentels, les taches tenaces, les zones de passages fréquents telles que cabines d'avion (moquette, tapis, tissus, fibres synthétiques, nylon, acryliques), halls d'entrée, escaliers, ascenseurs et corridors sans avoir besoin de matériel spécial.

APPLICATION

Passer l'aspirateur et protéger les pieds des meubles.
Agiter l'aérosol, vaporiser le produit tête en bas à 60 cm du support environ.
Procéder par mouvements circulaires pour couvrir l'aire de travail d'une fine couche uniforme de mousse.
Faire pénétrer la mousse avec un balai ou une éponge humide.
Laisser sécher 2 à 4 heures suivant l'humidité ambiante, passer l'aspirateur pour enlever la saleté et les résidus secs.

UTILISATEURS


Hôtels, motels, restaurants, bureaux, administrations, salles d'exposition, bibliothèques, clubs, maisons de repos ou de loisirs, préparateurs VO, autocaristes, etc...

CONDITIONS D'EMPLOI

Compte tenu de la complexité des supports, un essai préalable sur une petite surface non apparente est nécessaire.
Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : mousse blanche.
pH : 9,0 - 10,0.
Volume net : 600 ml.
Propulseurs : propane et butane.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  www.pro5.fr

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D1656-0610-7391



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

