



SHAMPOOING MOQUETTES

A06738 - 400 ML

Permet le nettoyage par la mousse des revêtements de sols en textile.

- Sans solvant organique
- Agréablement parfumé

● Application :

Pour le nettoyage et le dégraissage par la mousse de tous les revêtements de sols en textile ainsi que housses, vêtements, etc.

Efficace sur les taches grasses, de café, de vin, de thé, de sauces, etc...

Mousse sèche à grand pouvoir mouillant et nettoyant, compatible avec tous les types de fibres textiles.

Utilisation sur siège, moquettes, garniture de portières, housse, tapis, le produit agit par capillarité. Contient des agents antistatiques.

Effet antistatique sur les tissus en fibre synthétique

L'utilisation est rendue très aisée par le fonctionnement tête en bas.

Biodégradabilité supérieure à 80 %.

DONNEES TECHNIQUE:

Densité: 1,01 +/- 0,02 / pH: 8,5 +/- 0,5 / Odeur: exotique /

Aspect: mousse blanche

● Mode d'emploi :

Nettoyer au préalable la surface à traiter avec un aspirateur. Agiter l'aérosol avant toute utilisation.

Orienter le boîtier tête en bas, puis pulvériser uniformément et sans excès à 40 cm de la surface à traiter.

Étaler en couche mince et régulière en frottant les taches avec une brosse ou un balai pour bien imprégner les fibres. Laisser agir pendant une dizaine de minutes.

En séchant, la mousse traite les fibres en profondeur.

Frotter à nouveau avec un chiffon sec et propre.

La mousse a littéralement absorbé la saleté qui imprègne maintenant le chiffon.

Après séchage complet, aspirer ou broser soigneusement.

Pour les couleurs, faire un essai au préalable.

Conserver à une température supérieure à 5°C.

● Lieux d'utilisation :

- Hôtellerie, restauration
- Collectivités
- Cabinets médicaux
- Entreprises de propreté

● Conditionnement :

Unité de conditionnement (U.C): aérosol

Boîtier fer blanc diamètre 57 mm / Hauteur 207 mm

Unité de vente : Carton de 12 unités

Palettisation : 1260 unités / 105 cartons

● Legislation :

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNELS

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés.

Photo non contractuelle. 01/06/2026 Indice 1,0