

## NETTOYANT

### MOQUETTE, TAPIS, TISSUS



- > **DÉTACHE EN PROFONDEUR**
- > **PRÉSERVE LES COULEURS D'ORIGINE**
- > **RESPECTE LES FIBRES**

### APPLICATIONS

Assure l'entretien des tapis et moquettes en matières synthétiques ou naturelles.

### AVANTAGES

- Détache en profondeur les surfaces à nettoyer
- Préserve les couleurs d'origine
- Respecte les fibres et préserve leur douceur

### MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Passer l'aspirateur avant tout traitement
- Nettoyage normal
  - Bien agiter avant emploi
  - Placer l'aérosol tête en bas, appuyer sur le diffuseur en vaporisant à environ 30 cm de la surface à traiter
  - Recouvrir la surface par fines couches régulières
  - Laisser sécher environ 30 minutes et passer l'aspirateur ou une brosse douce
- Détachage :
  - Agir le plus tôt possible sur la tache pour éviter l'incrustation dans les fibres
  - Absorber d'abord au maximum les taches difficiles avec un papier absorbant sans frotter
  - Vaporiser ensuite le produit sur la tache en tamponnant pour faire pénétrer
  - Frotter avec une éponge humide et essuyer avec un chiffon sec

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité disponible sur simple demande
- Avant utilisation, il est recommandé de faire un essai sur une partie cachée du tapis afin de tester la tenue des couleurs

### RÈGLEMENTATION

- Règlement CE 648/2004 relatif à la biodégradabilité finale des agents de surface.
- Règlement CE 1272/2008 relatif à la classification et à l'emballage des substances et des mélanges.
- Arrêté du 23 mars 2010 relatif à la prévention des risques résultant de l'usage des générateurs d'aérosol. Règlement CE 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques ainsi que les restrictions applicables à ces substances.



### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence.....	AE104600
Contenu.....	détachant
EAN 13.....	3 770 000 368 192
UV.....	aérosol de 800 / 600 ml
PCB.....	colis de 12 aérosols
70 PCB / Pal.....	5 couches de 14 colis
Dimensions boîtier (mm) : d x h.....	65 x 240
Dimensions colis (cm) : L x l x h.....	27,0 x 20,4 x 29,0
Poids net.....	6,80 kg
Poids brut.....	8,20 kg
Soumis à TGAP.....	non



### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....	base aqueuse/mousse
Couleur.....	blanche
Densité.....	1,00 ± 0,01
pH pur (à 20°C).....	8,50 ± 0,50
Composition ...	Tensioactifs, solvants, polymère anti-redéposition, conservateur, parfum
Gaz propulseur.....	butane / propane
Réglementation (CE) n° 1272/2008 CLP.....	GH02/GHS07
Stockage.....	hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....	acier recyclable