

# NETTOYANT

## MOQUETTE, TAPIS, TISSUS



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

### AVANTAGES

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

### APPLICATIONS

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

### 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

### RÉGLEMENTATION

DANGER. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F.

#### COMPOSITION :

hydrocarbures aliphatiques : 5% ou plus mais moins de 15%.

Polycarboxylates : moins de 5%.

Parfums.

En cas d'urgence, contacter le +33 (0)1 45 42 59 99 (INRS pour la France).



#### 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



#### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence..... AE104600  
Contenu..... blanche 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