



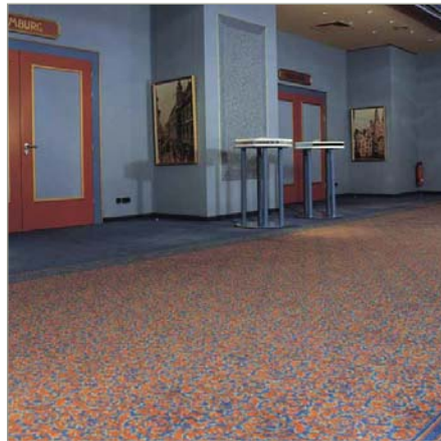
# Carpet Shampoo

## Le décapant doux pour les moquettes

**Carpet Shampoo** concentré à pH neutre en solution d'application pour le nettoyage à fond des moquettes et des fauteuils. **Carpet Shampoo** contient des composants particulièrement efficaces contre la graisse et les salissures. La mousse fine enveloppe les particules des salissures et les enlève des fibres

**Domaine d'application:** Pour le nettoyage à fond des moquettes et des fauteuils de bon teint et résistant à l'eau

- **Propreté** Nettoie les moquettes et les fauteuils profondément tout en les ménageant
- **Sécurité** Formation rapide d'une mousse stable. Ménage le matériel. Application facile
- **Efficacité** Excellente protection contre la redéposition de salissures. Note parfumée agréable



### Mode d'emploi



1. Suivre le mode d'emploi figurant sur le plan de nettoyage et de désinfection, sur l'étiquette du produit et la fiche de données de sécurité.
2. Vérifier la compatibilité du matériau à l'aide d'un chiffon blanc dans un endroit non apparent. Eteindre le chauffage au sol. Aspirer la moquette en profondeur (p.ex. avec l'aspirobrosseur Floormatic 360)
3. **Shampooing des moquettes**  
Après avoir soigneusement aspiré le revêtement (p.ex. avec l'aide d'un aspirobrosseur Floormatic 360), diluer Sapur® Shampoo avec de l'eau dans un rapport entre 1:6 et 1:15. Remplir le réservoir de la machine avec la solution ainsi préparée. Shampooiner le tapis, puis aspirer la mousse sale avec un aspirateur à eau. Alternativement, procéder à une injection-extraction avec de l'eau pure. Dans les deux cas, l'emploi d'un produit anti-mousse est fortement conseillé

### Indications de sécurité

#### Réservé à un usage professionnel!

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste

#### Ne pas mélanger à d'autres produits!

Lisez attentivement les mises en garde sur la fiche de données de sécurité et l'emballage d'origine.

### Valeur pH (conc.)

4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	----	----

### Conditions de conservation

À conserver uniquement dans l'emballage d'origine entre 0°C et 40°C.

### Conditionnement

2 x 5 l Bidon

3023020