



Carpet Powder

Poudre de nettoyage pour tapis



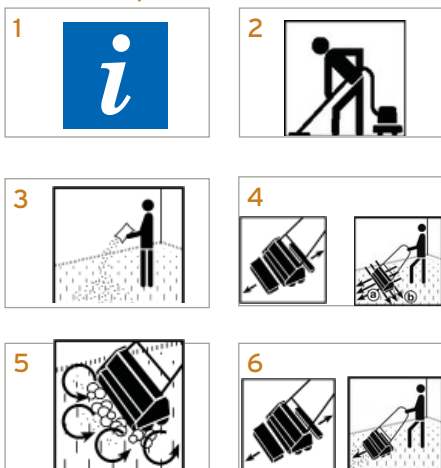
Carpet Powder un produit prêt à l'emploi composé de micro-éponges pour le nettoyage à sec des tapis. **Carpet Powder** permet un nettoyage en profondeur qui ménage le matériau par absorption des salissures. Comme le produit est entièrement absorbé par le revêtement textile après le nettoyage, on n'assiste à aucune détérioration du tissu et à aucun défaut d'aspect occasionné par d'éventuels restes de produit. **Carpet Powder** convient particulièrement pour l'élimination des traces de passage ou dans les zones qui requièrent une réutilisation rapide. Il laisse un agréable parfum après le nettoyage. Ce mode particulier de nettoyage exclut tout retrait ou décoloration du revêtement de sol. Le tapis est immédiatement réutilisable après le nettoyage

Domaine d'application: Nettoyage de tous les revêtements textiles de sol supportant le nettoyage

- **Propreté** Nettoyage ménageant le matériau par absorption judicieuse des salissures
- **Sécurité** Aucun risque de retrait ou de décoloration du revêtement de sol textile
- **Efficacité** Le tapis est immédiatement réutilisable après le nettoyage



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. Dépoussiérer vigoureusement la partie du tapis à nettoyer à l'aspirateur et si nécessaire, traiter préalablement les parties fortement encrassées avec Carpet A, Carpet B ou Energy clean S
3. Appliquer régulièrement **Carpet Powder** sur le tapis de sol textile à nettoyer
4. Traiter ensuite la surface à l'aide du nettoyeur à tapis SwiftDry 25/38 par bandes successives se chevauchant
5. Sous l'effet des brosses tournant en sens inverse, la poudre de **Carpet Powder** absorbe les salissures et les tâches et le tapis est brossé régulièrement
6. **Carpet Powder** peut ensuite être recueilli à l'aide de SwiftDry 25/38 muni de son bac de récupération

Indications de sécurité

Réservé à un usage professionnel!
Vérifier la compatibilité du matériau dans un endroit non apparent
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.)

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Conditions de conservation

À conserver uniquement dans l'emballage d'origine entre -5°C et 40°C

Conditionnement

10 x 1 kg Sachet

3030190