

# Carp-Acryl

## Shampooing moquettes

- ▲ Mousse à grand pouvoir nettoyant qui préserve les fibres
- ▲ Formation d'agglomérats de polymères et salissures pouvant être aspirés
- ▲ Les agglomérats ne collent pas aux fibres de la moquette (effet antisalissure)
- ▲ En cas de formation excessive de mousse, la mousse peut être aspirée à l'aide d'un aspirateur à eau ou d'un appareil d'injection-extraction



### Domaine d'application

Pour revêtements de sol textiles insensibles à l'humidité aux couleurs résistantes.

### Application

Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible. Aspirer soigneusement le revêtement au préalable.

### Shampooinage :

Selon le degré d'encrassement, 1–1,5 L pour 10 L d'eau.

Verser la solution dans le réservoir de la monobrosse. Démarrer la machine sur une plaque en PVC ou en caoutchouc pastillé jusqu'à l'apparition de mousse. Shampooiner ensuite la moquette en mouvements circulaires. Redresser les fibres et attendre le séchage complet avant de marcher sur la surface traitée. Consommation : 50,0 ml/m<sup>2</sup>.



### Indications

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

### Composition (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs anioniques < 5 %, dispersions de polymères, parfums, conservateurs (Sodium Pyrithione, Benzisothiazolinone).  
pH produit concentré : env. 8    pH solution prête à l'emploi : env. 8

| Référence | Unité de conditionnement (UC) | Nombre UC par palette |
|-----------|-------------------------------|-----------------------|
| j600110   | Bidon de 10 L                 | 60                    |
| j600172   | Fût de 200 L                  | 2                     |