

# Solution de rinçage pour moquettes RM 763 CarpetPro

Le RM 763 convient à tous les types de fibres. Elle rend le rinçage moins pénible, élimine les résidus d'impuretés et d'agents tensioactifs, neutralise les fibres et ravive les couleurs.

pH 3.8

Sous forme concentrée



NTA-free



## Propriétés

- Divise le temps de rinçage par 2.
- Temps de séchage réduit
- Les surfaces sont rapidement sèches.
- Les couleurs et fibres sont rafraîchis
- Fibres sensibles aux alcalins comme la laine sont neutralisés
- Odeur fraîche
- Respectueux des matériaux

## Applications

**Entreprises de propriété** Surfaces textiles

**Maisons de retraite, cabinets médicaux** Surfaces textiles

**Hôtels, restaurants, cantines** Surfaces textiles

**Municipalités** Surfaces textiles

**Commerces** Surfaces textiles

## Application

- Détailleurs / shampouineuses
- Autolaveuses pour moquettes

## Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Référence
1 l	12 Pièce(s)	6.295-844.0

**Application****Nettoyage par injecteurs-extracteurs**

- Les revêtements textiles sont nettoyés.
- Diluez le détergent avec de l'eau selon le dosage indiqué
- Rincez les revêtements textiles avec la méthode en une seule étape (pulvérisation et aspiration dans une même procédure).
- Aspirez en profondeur les revêtements en tissu et laissez sécher.

**Autolaveuses pour moquettes**

- Les revêtements textiles sont nettoyés.
- Diluez le détergent avec de l'eau selon le dosage indiqué
- Rincez les revêtements textiles avec la méthode en une seule étape (pulvérisation et aspiration dans une même procédure).
- Aspirez en profondeur les revêtements en tissu et laissez sécher.

**Indications particulières**

- Pour le nettoyage des surfaces sensibles aux alcalins, faire un test au préalable
- Ne trempez pas les matériaux.
- Stockez à l'abri du gel

**Mises en garde et recommandations de sécurité selon les Directives CE**

- EUH 210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**Plus d'informations**

- Fiche de données de sécurité
- Démarrage rapide

**Dosage et rendement**

Conditionnement	Méthode de nettoyage	Dosage	Type de salissures	Rendement
1000 ml	Deep cleaning	1 %	Légère	160 m <sup>2</sup>