# **RINNOVO**

# **SHAMPOOING NEUTRE POUR MOQUETTES**



## **CARACTERISTIQUES GENERALES**

**RINNOVO** est un détergent très moussant contenant des polymères acryliques. Grâce à son pouvoir détergent élevé **RINNOVO** décolle les salissures et produit une mousse à faible contenu en eau permettant un séchage rapide. La présence de polymères acryliques accélère la formation de résidus secs très friables, facilite l'enlèvement des salissures et retarde l'encrassement de la moquette. Après le shampooinage avec **RINNOVO** les fibres traitées retrouvent leur souplesse et leur éclat d'origine. **RINNOVO** est particulièrement adapté pour être utilisé soit à la main soit avec une shampooineuse ou avec une monobrosse équipée avec le kit de formation de mousse sèche. **RINNOVO** est un produit neutre spécialement étudié pour nettoyer tous les types de tapis et moquette quelque soit la nature des fibres.

# **MODE D'EMPLOI**

Avant tout traitement, passer l'aspirateur et effectuer un dépoussiérage complet. Diluer **RINNOVO** à raison de 0,8 à 1,2 L pour 10 litres d'eau suivant le degré de salissure. Passer la machine ou travailler manuellement en évitant de mouiller excessivement la moquette. Après un séchage complet (de 4 à 6 heures), aspirer les résidus secs avec un aspirateur à poussière ou un aspiro-batteur. Pour accélérer le séchage de la moquette, il est possible d'enlever la mousse avec un aspirateur à eau. En cas de doute, vérifier la stabilité des couleurs avant tout shampooinage en effectuant un essai sur un endroit peu visible.

Eviter de marcher sur la moquette tant que celle ci n'est pas entièrement sèche. Il est conseillé de protéger les pieds des meubles avant toute opération de shampooinage.

## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Aspect	liquide ivoire opaque
рН	7.8 ± 0.2
Poids spécifique	1.042 g/ml
Substances actives	16%

#### Composition Chimique - Reg. (CE) n. 648/2004

- Agents de surface anioniques conc. 5-15%

Le produit contient des tensioactifs avec biodégradabilité minime du 90% et biodégradation finale en aérobiose conforme au Reg. (CE) n. 648/2004.

## **ATTENTION**

#### Etiquetage

#### Attention



Provoque une sévère irritation des yeux.

Lire attentivement la fiche de sécurité avant l'usage.

La classification se réfère au produit pur. Dilué aux concentrations d'emplois indiqués, le produit n'est pas classifié dangereux.





KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

★ ++39 (0) 143 80494■ info@kemikaspa.com

## ++39 (0) 143 823068
www.kemikaspa.com