

Information Produit**Nettoyant PU**Ou Entretien LVT/PVC
Ou PU Cleaner en 5L**1. Description du produit**

Nettoyant actif spécial pour le nettoyage après la pose et le nettoyage d'entretien de revêtements de sol élastiques et durs, à couche d'usure PU/PUR usinée ou traités au Protecteur PU mat. Excellent capteur de saleté, même en cas de restes gras. Ne lessive pas la surface et ne forme pas de pellicule grisâtre. Nettoyage ne laissant aucune traînée.

2. Domaines d'application

Revêtements de sol à couche d'usure PU/PUR usinée ou traités avec le Protecteur PU mat.

3. Mode d'emploi

Nettoyage après la pose :

Enlever le gros de la saleté en passant le balai ou l'aspirateur. En cas de fort encrassement, diluer le Nettoyant PU dans un rapport de 1 : 10 (1 litre pour 10 litres d'eau) ; si l'encrassement est faible, diminuer la concentration en fonction du degré de saleté. Répandre la solution de nettoyage sur le revêtement et en brosser la surface après avoir laissé imprégner un instant. Pour les surfaces plus importantes, employer un Monodisque SRP et un pad rouge ou une brosse. Enlever l'eau de nettoyage avec une large serpillière bien absorbante ; pour les grandes surfaces, aspirer à l'aide de l'Injecteur-extracteur avec adaptateur pour sols durs, ou du Premium F2. Rincer avec de l'eau claire jusqu'à neutralisation complète.

Nettoyage d'entretien :

Diluer le Nettoyant PU dans un rapport de 1 : 200 (50 ml pour 10 litres d'eau) et essuyer le sol avec cette solution. Lorsqu'on utilise le produit en machine de nettoyage, il peut être davantage dilué dans un rapport de 1 : 400 (25 ml pour 10 litres d'eau).

Attention: éviter de mouiller les surfaces délicates (bois, métal, meubles) avec la solution de nettoyage.

Consommation: environ 2 litres pour 100 m² (nettoyage après la pose)
environ 0,1 litre pour 100 m² (nettoyage d'entretien)

4. Données techniques

Valeur pH: environ 9,5 (concentré)

Composants: moins de 5% de tensioactifs anioniques, 5-15% de tensioactifs non ioniques. Contient des agents odorants, de la LIMONÈNE, des solvants.

Giscode: GU 50 (Code produit pour produits de nettoyage et d'entretien)

Conserver le Nettoyant PU dans son conditionnement d'origine bien fermé, dans un endroit frais et sec. Conserver sous clef et hors de portée des enfants.

5. Contrôle de qualité

Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH, Metzingen (FIGR) – (Institut de recherche et de contrôle pour le management d'immeubles, SARL)

6. Conditionnements

Flacons de 750 ml

Bidons de 5 litres

Nos conseils et instructions d'application de nos produits sont émis de bonne foi et selon les dernières connaissances de la technique de nettoyage et d'entretien. De ce fait, aucun dommage n'en résultera si nos produits de qualité sont utilisés conformément à leur mode d'emploi et suivant nos conseils d'utilisation sur les matériaux pour lesquels ces produits sont destinés. Cependant, l'utilisation de nos produits est faite en dehors de nos possibilités de contrôle, la responsabilité incombe donc à l'appliquant et ne le dispense pas de faire un essai pour les procédés d'utilisation et leurs buts. Pour cette raison, nos instructions techniques sont à considérer sans garantie, n'engageant pas notre responsabilité (les tiers y compris).