

CC-Dr. Schutz GmbH

Fabrication et distribution de produits de nettoyage et d'entretien de sols et de systèmes de nettoyage

Développement · Production · Logistique

CC-Dr. Schutz GmbH
Steinbrinks weg 30 · D-31840 Hessisch Oldendorf

Téléphone:

+49-(0)5152-9779-0

Fax: +49-(0)5152-9779-30

info@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com

Information Produit**Nettoyant sols stratifiés**

Réf.Dr Schutz: 2210075005
EAN Code: 4001936022155

**1. Description du produit**

Nettoyant neutre non agressif pour le nettoyage après la pose et le nettoyage régulier de tous revêtements de sol stratifiés et surfaces laminées. Enlève salissures, taches de graisse et traces de chaussures. Ne forme pas de couches. Protection renforcée des chants. Convient pour tous les stratifiés clipsés.

2. Domaines d'application

Tous les revêtements de sol stratifiés ainsi que les surfaces laminées (p. ex. meubles de cuisine et de salle de bain).

3. Mode d'emploi

Diluer le Nettoyant sols stratifiés dans un rapport de 1 : 200 (50 ml dans 10 litres d'eau) et essuyer le sol sans trop mouiller. Pour les grandes surfaces, préparer une dilution de 1 : 200 à 1 : 400 et traiter le sol à l'aide d'une machine Monodisque SRP et d'un pad blanc ou rouge selon le procédé de nettoyage par vaporisation.

Traiter les taches de graisse, les traces de talons et autres souillures tenaces avec du Nettoyant sols stratifiés non dilué et un torchon doux ou un pad blanc non abrasif. Enlever les restes de produit de nettoyage et les saletés avec un torchon bien essoré et rincer ensuite avec un torchon imbibé d'eau claire. Pour enlever les restes de colle ou les saletés très récalcitrantes, utiliser Élatax Détachant universel.

Attention: Ne jamais laisser longtemps humides ou mouillés les revêtements de sol stratifiés afin d'éviter que l'eau ne s'infiltra par les joints, le sol pouvant alors gonfler et altérer sa forme. Il est donc très important de nettoyer le sol uniquement avec une serpillière/torchon bien essorés et de ne jamais laisser de "flaques" sur du stratifié.

Consommation: environ 0,1 litre pour 100 m² (nettoyage d'entretien)

4. Données techniques

Valeur pH: environ 7,5 (concentré)

Composants: moins de 5% de tensioactifs anioniques, tensioactifs non ioniques. Contient de la BENZISOTHIAZOLINONE, de la MÉTHYLISOTHIAZOLINONE, des agents odorants, du CITRAL, de la LIMONÈNE, du LINALOOL, des solvants.

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

Conserver Nettoyant sols stratifiés 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

Institut für Fußboden- und Raumausstattung Richard A. Kille, Köln (IFR) – (Institut d'expertise des revêtements de sol et de décoration intérieure Richard A. Kille, Cologne)

6. Conditionnements

Flacons de 750 ml

Flacons de 2 litres

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).

