

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**Nettoyeur actif****1. Description du produit**

Détergent actif neutre pour le nettoyage intermédiaire de revêtements de sol et pour un nettoyage doux de fortes salissures et graisses. Le Nettoyeur actif ne détériore pas les pellicules d'entretien polymères. Il convient également pour le nettoyage après la pose de revêtements peu sales dans le domaine domestique ainsi que des revêtements en linoléum dont la couche de finition usinée doit rester intacte. Il est en outre utilisable pour le nettoyage de surfaces lavables. Caractérisé par un pouvoir de nettoyage et d'émulsion excellent. Non agressif pour la peau.

2. Domaines d'application

Revêtements de sol plastiques (PVC, CV, polyoléfine), linoléum, caoutchouc, dallages en pierre naturelle et artificielle. Convient en outre pour surfaces vernies, émaillées et plastifiées (portes, tables, armoires, carelages, dallages, céramiques, etc.).

3. Mode d'emploi**Nettoyage après la pose :**

Enlever le gros de la saleté en passant le balai ou l'aspirateur. Diluer le Nettoyeur actif dans de l'eau, dans un rapport allant de 1:5 à 1:10. Réduire la concentration en fonction du degré de salissure. Mouiller le sol avec cette solution, laisser agir environ 10 minutes et brosser ensuite le revêtement avec un balai-brosse, un Pad-Master Système ou une machine Monodisque SRP (et le pad ou la brosse appropriés). Enlever l'eau de nettoyage en utilisant un Injecteur-extracteur avec adaptateur pour sols durs, ou le Premium F1/F2 ou encore une raclette en caoutchouc et une large serpillière absorbante. Rincer ensuite le sol jusqu'à neutralisation complète.

Nettoyage intermédiaire :

Diluer le Nettoyeur actif avec de l'eau dans un rapport allant de 1:50 à 1:100 et traiter le sol avec cette solution et un balai-brosse, ou un Pad-Master Système ou la machine Monodisque SRP (et un pad rouge ou brosse). Enlever l'eau de nettoyage avec l'Injecteur-extracteur et l'adaptateur pour sols durs, ou avec le Premium F1/F2 ou encore une raclette en caoutchouc et une large serpillière absorbante. Pour des salissures peu importantes, diluer le Nettoyeur actif dans un rapport de 1:200.

Attention: Ne pas mouiller les surfaces délicates (p. ex. bois, métal, surfaces vernies/laquées) avec l'eau de nettoyage. Nettoyeur actif n'enlève pas les pellicules d'entretien polymères. Pour ce faire, utiliser le Décapant R ou le Décapant suractif.

Consommation: 1 à 2 litres pour 100 m² (dilution 1:5 à 1:10)
0,1 à 0,4 litres pour 100 m² (dilution de 1:50 à 1:200)

4. Données techniques

Valeur pH: environ 8,5 (concentré)



Composants: 5-15% de tensioactifs anioniques, moins de 5% de tensioactifs non ioniques, tensioactifs amphotères. Contient de la BENZISOTHIAZOLINONE, de la MÉTHYLISOTHIAZOLINONE, des agents odorants, de l'alcool.

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

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

5. Conditionnements

Flacons de 750 ml

Bidons de 5 litres

Bidons de 10 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'applicant 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).

