

## Dr. Schutz GmbH

Holbeinstr. 17  
D-53175 Bonn  
Германия

Факс: +49-(0)228-95 352 46  
Тел: +49-(0)228-95 352 36  
info@dr-schutz.com  
www.dr-schutz.com

### Информация о продукте

## Очиститель для ПУ (полиуретановых) полов

### 1. Описание товара

Специальное активное средство для чистки покрытий из искусственных материалов с защитной плёнкой из полиуретана, нанесенной при изготовлении, либо для напольных покрытий, обработанных «ПУ-Мастикой матовой». Отличная очистительная способность, также и при жиросодержащих загрязнениях.

### 2. Сферы применения

Напольные покрытия из искусственных материалов и резины с полиуретановой пленкой, нанесенной при изготовлении (ПВХ, поолефин) или покрытия, обработанные «ПУ-Мастикой матовой».

### 3. Способ применения

#### Базовая чистка новых напольных покрытий:

Очистите пол от сильной грязи с помощью щётки или пылесоса. При сильном загрязнении разведите «ПУ-Очиститель» в отношении 1:10 (1 л очистителя на 10 л воды), при меньшем загрязнении - в меньшей концентрации. Нанесите раствор на напольное покрытие, оставьте его на несколько минут действовать, после чего пол можно начать чистить щёткой. При больших площадях используйте однодисковую машину «СРП1» с красным падом или мощной щёткой.

Удалите образовавшуюся грязь, используя подходящую швабру (например „Квик-Степ“). На больших площадях используйте чистящие машины (например: «Премиум Ф2» или «СРП2»).

*После того как пол основательно очищен, промойте его чистой водой для нейтрализации.*  
Расход: около 2 л на 100 кв.м.

#### Ежедневная чистка:

Разведите «ПУ-Очиститель» в отношении 1:200 (50 мл. очистителя на 10 л воды) и вымойте пол этим раствором. Концентрация должна быть уменьшена до 1:400 (25 мл. на 10 л воды) при использовании моющих машин.  
Расход: около 0,1 литра на 100 кв.м.

*Примечание:* Избегать попадания мощного раствора на чувствительные поверхности (например дерево, металл, мебель).

### 4. Технические характеристики

Уровень pH: 9.5 (концентрат)

Состав: менее 5%-аниотических тензидов, менее 5%-ионизированных тензидов, менее 5%-катионических тензидов. Другие составляющие: растворители, балластные вещества и ароматизаторы.

Хранить в сухом прохладном и недоступном для детей месте с плотно закрытой крышкой.  
При соблюдении условий хранения, продукт имеет неограниченный срок хранения.

#### 5. Гарантия качества

Сертифицировано в Германии институтами TFI/Aachen - TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg.

#### 6. Фасовка

750 мл бутылка (арт № 715075006)

5л канистра (арт № 715000506)

10л канистра (арт № 715001006)

