



Средство для общей чистки твердых напольных покрытий RM 533

Тщательно удаляет стойкие загрязнения и старые защитные слои, образованные средствами для ухода, с поверхностей камня, линолеума и ПВХ. Оптимальный блеск обеспечивается последующим применением предлагаемых Kärcher средств для ухода. Может также применяться для устранения обычных загрязнений с лакированных паркета и пробки. Внимание: средство не подходит для нелакированных деревянных поверхностей.



Свойства

- Средство для тщательной очистки
- Удаляет старые защитные слои, образованные средствами для ухода
- Удаляет стойкие загрязнения
- Создает основу для нанесения нового защитного слоя

Области применения

- Полы из камня
- Линолеум
- Полы ПВХ
-
-

- с ручным переключением

	VE*	Серийный номер
1 l	6	6.295-775.0

* UE: упаковочная единица

Применение:

Для тщательного удаления старых защитных слоев / стойких загрязнений

- Пропылесосить пол.
- Добавить средство в воду для мойки (100 мл/л) и равномерно распределить раствор по полу шваброй.
- Дать средству немного подействовать, не допуская высыхания, и 1 – 2 раза промыть пол чистой водой.

Для устранения обычных загрязнений

- Пропылесосить пол.
- Добавить 100 мл средства в 5 л воды и протереть пол шваброй, слегка увлажненной полученным раствором.

Указания по применению:

- Средство не подходит для нелакированных деревянных поверхностей.

Предупреждения и рекомендации по безопасности в соответствии с директивами ЕС:

- H290 Может вызывать коррозию металлов
- H318 Вызывает серьезные повреждения глаз
- P102 Держать в месте, не доступном для детей.
- P280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.
- P234 Хранить только в контейнере завода- изготовителя.
- P305 + P351 + P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В Г ЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.
- P310 Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/

Экологические характеристики:



Бутылка и этикетка - 100% вторичная переработка



Флакон изготовлен из 45% переработанного материала



Биоразлагаемые поверхностно-активные вещества (анаэробные - OECD 311)

Мы охотно проконсультируем Вас:

141407 Московская область,

г.Химки,
ул.Панфилова,
влад.19 стр.4,
Деловой центр Кантри Парк 2, 4 этаж