



Препарат за интензивно основно почистване Extra RM[®] 752

Изключително мощен препарат за почистване на алкалоустойчиви подове със силни замърсявания и наслоявания. Премахва и най-упоритите масла, мазнини и минерални петна.



Характеристики

- мощен препарат за основно почистване и отстраняване на защитни слоеве и замърсявания
- разхражда силни замърсявания от масла, мазнини и минерални замърсявания
- за основно почистване на силно замърсени индустриални подове
- отстранява восъчни и полимерни напластявания
- тестван от FIGR 01/2014 (Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH)
- без неприятни изпарения
- приятен и свеж цитрусов аромат
- много бързо действие
- Особено ефективен
- Формула с ниска пенливост
- Сепарира бързо мазнини и вода
- Без NTA

Възможности за употреба

- Подпочистващи машини
- Едnodискови машини
- Мокро / сухо смучачки
- Ръчно

Количество опаковка

10 l
200 l

Номер на част

6.295-813.0
6.295-814.0

Ниво на рН

13.2

В концентрата



Приложение:

Основно почистване (замърсявания)

- Големите замърсявания се отстраняват чрез измитане.
- Метачно-смучешата машина или еднороторната машина се оборудва със съответната дискова четка/валяк/пад и изсмукващи ленти.
- Препаратът да се дозира и да се разтвори с чиста вода.
- Препаратът се нанася равномерно върху повърхността (при възможност с помощта на четката/валяка/подложката).
- Оставете да подейства.
- Време за действие: 1-5 мин., според степента на замърсяване.
- Площта се обработва с машината и съответния аксесоар.
- Замърсяванията се изсмукват от повърхността в припокриващи се ивици.
- Изплакват се обилно с чиста вода и абсорбирайте водата докато остатъците от мръсотия и почистващ препарат се отстранят.

Основно почистване (защитни наслоявания)

- Големите замърсявания се отстраняват чрез измитане.
- Метачно-смучешата машина или еднороторната машина се оборудва със съответната дискова четка/валяк/пад и изсмукващи ленти.
- Препаратът да се дозира и да се разтвори с чиста вода.
- Препаратът се нанася равномерно върху повърхността (при възможност с помощта на четката/валяка/подложката).
- Оставете да подейства.
- Време за действие 5-10 мин. според дебелината на защитния слой.
- Площта се обработва с машината и съответния аксесоар.
- Недостъпните места да се третира на ръка.
- Замърсяванията се изсмукват от повърхността в припокриващи се ивици.
- Изплакват се обилно с чиста вода и абсорбирайте водата докато остатъците от мръсотия и почистващ препарат се отстранят.

Съвети за обработката:

- На незабележимо място да се направи тест на настилката към препаратата.
- Да не се прилага върху дърво, линолеум или запечатан паркет.
- Да не се прилага върху алкално чувствителни повърхности.
- Почистващият разтвор да не се оставя да изсъхне.
- Да се съхранява на защитено от замръзване място.
- Да се съхранява само в оригиналната опаковка при температура между -5 и +30 °C.
- да се пази от директна слънчева светлина.
- Използваните за почистването уреди също да се почистят накрая.

Предупреждения и препоръки за безопасност в съответствие с директивите на ЕС:

- H314 Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.
- H290 Може да бъде корозивно за металите.
- H412 Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.
- P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.
- P303 + P361 + P353 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): Незабавно свалете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода/ вземете душ.
- P305 + P351 + P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промийте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.
- P310 Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар!
- P405 Да се съхранява под ключ.
- P501a Изхвърлете съдържанието/контейнера в съответствие с местните/ регионалните/националните/международните разпоредби.
- Z 20 Съдържа Limonene. Може да предизвика алергична реакция.

Други информационни материали:

- Информационен лист за безопасност (MSDS)
- Кратко ръководство
- Доклад на FIGR (Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH)

Дозирание и продуктивност:

| Съдържание: | Тип почистване: | Предварително смесване: | Дозирание: | Замърсяване: | Продуктивност: |
|-------------|--|-------------------------|------------|--------------|-----------------------|
| 1000 ml | Основно почистване (защитни наслоявания) | | 20-50 % | средно силен | 30-50 m ² |
| 1000 ml | Основно почистване (замърсявания) | | 5-20 % | средно силен | 50-200 m ² |
| 1000 ml | Текущо поддържащо почистване | | 2-5 % | средно | m ² |

Моля, свържете се с нас за повече информация: