

Засіб для очищення підлоги CA 50 C eco!perform

Миючий засіб FloorPro CA 50 C: для ручного та механізованого прибирання будь-яких твердих та еластичних підлогових покриттів, придатний також для очищення блискучих поверхонь і меблів. З європейським екологічним маркуванням (є сертифікат).

pH 8.1

У вигляді концентрату



Made in Germany



Made in Europe



Властивості

- Універсальний миючий концентрований засіб для очищення підлоги
- Видаляє сліди від взуття, пил, атмосферні забруднення
- Потужна очищаюча дія на всіх водо-та спиртостійких жорстких поверхнях
- Без розводів навіть на блискучих поверхнях
- Також придатний для чищення меблів та інших предметів обстановки
- Забезпечує тривалий захист від бруду
- Надає приємний цитрусовий аромат
- Відповідає європейським екологічним стандартам (EU Ecolabel)

Застосування

- вручну
- механізоване

Область застосування

Клінінг	Очищення підлоги і поверхонь
Готелі, ресторани	Очищення підлоги і поверхонь
Муніципальні служби	Очищення підлоги і поверхонь
Роздрібна торгівля	Очищення підлоги і поверхонь

Технічні дані

	Пакувальна одиниця	Артикул
1 л	12 шт.	6.296-053.0
5 л	2 шт.	6.296-054.0
200 л	1 шт.	6.296-165.0

Використання

Вручну - за допомогою попередньо просочених мопів

- Покладіть необхідну кількість мопів (10-15 штук) у відро
- Налийте миючий розчин на мопи - 10-15 мл / моп.
- Закрийте відро, закрутіть кришку і дайте настоятися 12 годин.
- Одного мопа досить для очищення 20-25 м² (в залежності від забрудненості).

Механізов. - періодичне чищення

- Видалити велике сміття шляхом підмітання підлоги.
- Оснастити підлогомийно-всмоктувальну машину відповідними дисковими / циліндричними щітками або падами, а також ущільнювальними смугами.
- Не наносити на чутливі до вологи поверхні.
- Очищення поверхні.

Вказівки до застосування

- Не наносити на чутливі до вологи поверхні.

Попередження і рекомендації з безпеки відповідно до директив ЄС

- EUN 210 Паспорт безпеки надається за запитом

Додаткова інформація

- Паспорт безпеки (MSDS)
- Швидка підготовка до роботи

Дозування

Об'єм	Методи очищення	Дозування	Види забруднення	Витрата
1000 мл	Повсякденне прибирання	0.2 – 1 %	Легкі	20000 м ²