



Концентрат для очищення цементних залишків



Очищувальний препарат, що містить кислоту, для видалення цементних і вапняних відкладень, висолів, залишків цементу і сумішей з керамічної плитки, клінкеру, цегляної та глиняної плитки, плитки Котто, натурального каменю, бетону і т.д.

- Діє швидко та автоматично
- Особливо рекомендується для первинного очищення щойно покладених настінних і підлогових покриттів
- Не містить соляної кислоти

Застосування	Для видалення неорганічних забруднень, таких як залишки цементного нальоту, вапняних відкладень, іржі, жирних плям, залишків мила, загальнопоширених (неорганічних) забруднень і відкладень, а також різного роду вицвітів з усіх нечутливих до дії кислот облицювальних матеріалів, таких як керамічна плитка, клінкерні, цегляні та глиняні плити, плити Cotto, фасадний бетон, а також з натурального каменю (граніту або необробленого вапняку), багатьох пластмас, хрому, нержавіючої сталі тощо. Концентрат Sopro ZE 718 застосовується насамперед для очищення типових будівельних забруднень у приміщеннях (засіб для застосування в приміщеннях та назовні).
Колір	Світло-зелений
Щільність	Приблизно 1,1 г/см ³
Інгредієнти	Менше 5% неіоногенних поверхнево-активних речовин, ароматизаторів
значення pH	< 2
Температура нанесення	Від + 5°C до макс. + 25°C
Споживання	10-15 м ² /л залежно від ступеня забруднення
Зберігання	У закритій оригінальній упаковці, в прохолодному, сухому місці, 5 років від дати виготовлення.
Пакування	Пляшка 1 л (4 шт. в упаковці)
Властивості	<p>Підготовка:</p> <ul style="list-style-type: none"> • працює автоматично • спеціальний очищувач, що містить кислоти • особливо для первинного очищення новоукладеної плитки та існуючих сильно забруднених поверхонь • особливо для використання в приміщенні
Якість	Висока ефективність продукту підтверджується тестуванням кожної виробленої партії.
Спосіб застосування	Залежно від ступеня забруднення, розвести концентрат Sopro ZE 718 водою у співвідношенні макс. 1:10 і нанести на зволожену поверхню, що очищається. Розподіліть і обробіть протягом декількох хвилин, при необхідності почистіть щіткою. Змити великою кількістю чистої води. У разі сильного забруднення нанести Sopro ZE 718. Sopro ZE 718 слід наносити у вигляді концентрату або менш розведеним.

Увага!	<p>Не використовуйте на чутливих до кислоти поверхнях, таких як декор, полірований і шліфований мармур, бетонні плити, емаль, алюміній, мідь, цинк, оцинковані компоненти, бронзова фурнітура тощо. З обережністю слід використовувати пластмаси, такі як нейлон, поліамід тощо. Якщо є сумніви щодо придатності препарату, проведіть тест в малопомітній зоні.</p> <p>Перед очищенням залишки розчину слід зішкребти, можливо, видалити механічним способом.</p> <p>Не наносити на сильно нагріті поверхні.</p>
Зберігання відходів	<p>Поверхнево-активні речовини біологічно розкладаються, як описано в директивах ЄС. Препарат можна виливати в каналізацію в дуже розбавленому вигляді. Упаковка виготовлена з екологічно безпечного поліетилену (ПЕ) і придатна для вторинної переробки. Повністю порожню упаковку слід передати уповноваженому збирачу відходів.</p>
Поради з охорони здоров'я та безпеки	<p>Маркування відповідно до Регламенту ЄС 1272/2008 (CLP) GHS05</p> <p>Сигнальне слово: Небезпека</p> <p>Містить: Фосфорна кислота</p> <p>Заяви про небезпеку: H290 Може викликати корозію металів. H314 Викликає сильні опіки шкіри та пошкодження очей.</p> <p>Застереження: P280 Носити захисні рукавички/одяг та захищати очі/обличчя. P301+P330+P331 ПРИ ПРОКОВТАННІ: Прополоскати рот. НЕ викликати блювання. P303+P361+P353 ПРИ ПОПАДАННІ НА ШКІРУ (або волосся): негайно зняти весь забруднений одяг. Промити шкіру під струменем води [або під душем]. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАННІ В ОЧІ: обережно промити водою протягом декількох хвилин. Зніміть контактні лінзи, якщо вони є і легко знімаються. Продовжуйте промивати. P310 Негайно зателефонуйте Негайно зателефонувати в ОТРУЙНИЙ ЦЕНТР. P390 Прибрати розливу речовину, щоб запобігти матеріальній шкоді. P501 Утилізуйте вміст/контейнер відповідно до вимог законодавства.</p> <p>Спеціальні положення: відсутні. Спеціальні положення відповідно до Додатку XVII Регламенту REACH та наступних поправок: продукт тільки для професійного використання.</p>