



## Концентрат для очищення та знежирення



Універсальний засіб на водній основі з сильним очищувальним ефектом для сильно забруднених облицювань з кераміки, природного каменю та литого бетону.

- Видаляє масляні та жирові забруднення, смоли, віск, залишки консервантів та багато інших забруднень
- Для очищення облицювання перед укладанням методом "плитка на плитку"

### Застосування

Для інтенсивного очищення всіх водостійких поверхонь з кераміки, клінкеру, керамограніту, природного каменю (наприклад, мармуру, вапняку, граніту) і штучного каменю, а також бетонних плит, скла, нержавіючої сталі, алюмінію, а також багатьох пластикових і лакованих поверхонь.

Також як універсальний очищувач для використання в домогосподарствах і домашніх майстернях, майстернях, автомобілях.

Для внутрішнього та зовнішнього використання.

### Колір

Безбарвний, прозорий

### Щільність

1,1 г/см<sup>3</sup>

### Інгредієнти

5 - 15% неіоногенні поверхнево-активні речовини, ароматизатори, гераніол

### значення рН

Приблизно 10

### Температура нанесення

Від +5°C до макс. +25°C

### Споживання

Залежно від ступеня забруднення, 1 літра вистачає на 10-50 м<sup>2</sup>

### Зберігання

У закритій оригінальній упаковці, в прохолодному, сухому місці, 5 років від дати виготовлення.

### Пакування

Пляшка 1 л (4 шт. в картонній упаковці), пляшка 0,25 л (10 шт. в картонній упаковці).

## Властивості

Концентрат для очищення та знежирення Sopro GR 701 видаляє масляні плями, жир, віск, смолу, залишки засобів по догляду та багато інших забруднень.

Підготовка йде:

- на водній основі
- з інтенсивною дією
- для багатьох застосувань

## Якість

Висока ефективність продукту підтверджується тестуванням кожної виробленої партії.

## Спосіб застосування

Залежно від ступеня забруднення, розведіть концентрат Sopro GR 701 водою у максимальному співвідношенні 1:5 і нанесіть на очищену поверхню за допомогою жорсткої губки або щітки. Через 5-20 хвилин витримки почистіть поверхню щіткою і видаліть розчинений бруд. Для невеликих поверхонь достатньо використовувати ганчірку, для великих поверхонь - гумовий скребок або прибиральне обладнання з функцією всмоктування. У всіх випадках ділянку, що очищається, слід ретельно промити чистою водою. Якщо забруднення дуже сильне, повторіть процес очищення на сухій поверхні або використовуйте Sopro GR 701 без розведення і щільно почистіть щіткою.

## Увага!

Не використовуйте на чутливих поверхнях, таких як м'яка гума, свіжофарбовані поверхні, деякі види пластику, дерево, акрилове скло та подібні матеріали. Алюміній, свіжнанесені лаки та фарби чутливі до лугів. Не використовуйте в концентрованому вигляді для цих цілей. У разі сумнівів проведіть тест на непомітній ділянці.

## Зберігання відходів

Поверхнево-активні речовини біологічно розкладаються, як описано в директивах ЄС. Продукт можна виливати в каналізацію тільки в сильно розбавленому вигляді. Упаковка, виготовлена з екологічно безпечного поліетилену, підлягає вторинній переробці. Промиту, без залишків, упаковку слід здати уповноваженому підприємству зі збору відходів.

## Поради з охорони здоров'я та безпеки

Маркування відповідно до Регламенту ЄС 1272/2008 (CLP)

GHS05

**Символи:** Небезпека

**Містить:** Гідроксиетилен ізотридеканол.

**Заяви про небезпеку:** H290 Може викликати корозію металів H319 Подразнює очі.

**Застереження:** P102 Зберігати в недоступному для дітей місці. P234 Зберігати тільки в оригінальній упаковці. P280 Носити захисні рукавички/захисний одяг/захист очей/захист обличчя. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАННІ В ОЧІ: Обережно промити водою протягом декількох хвилин. Зніміть контактні лінзи, якщо вони є і легко знімаються. Продовжуйте промивати. P337+P313 Якщо подразнення очей не зникає В ОЧІ: Звернутися до лікаря.

P501 Утилізуйте вміст/контейнер відповідно до вимог законодавства.

Спеціальні положення: відсутні. Спеціальні положення відповідно до Додатку XVII Регламенту REACH та наступних поправок: немає.

Тільки для професійних користувачів!