

№ кат.

706



Концентрат для очищення та догляду за натуральним каменем і плиткою



М'який лужний препарат на базі високоякісного натурального мила, що містить спеціально підібрані інгредієнти для поточного очищення і одночасного догляду. Продукт поставляється у формі концентрату, ефективний у застосуванні - низька витрата.

Застосовується на всі облицювання з натурального каменю, у тому числі з мармуру, та на облицювання з бетону, а також з керамічної, клінкерної, глиняної плитки, фасадної (облицювальної) цегли і террацо.

- Для регулярного застосування
- Не створює плівку на поверхні
- Очищення і догляд в одному робочому циклі
- Усередині та назовні приміщень

Застосування	Для очищення і одночасно догляду за усіма облицюваннями з натурального каменю, такими як полірований мармур, шліфований вапняк, колотий сланець, всі граніти, гнейси, а також за облицюваннями з бетонних плит, керамічної, клінкерної, глиняної плитки, фасадної (облицювальної) цегли і террацо. Особливо підходить для імпрегнованих поверхонь.
Колір	Світло-жовтий
Щільність	Близько 1,0 г/см ³
Склад	Менше 5% неіонних поверхнево-активних речовин, менше 5% аніонних поверхнево-активних речовин, допоміжні речовини, 5-15% мила, гексилальдегід, ліналол, 2-(4-бутилбензил)-пропіоновий альдегід, гераніол.
Значення pH	Близько 10 (концентрат), в застосуванні: 7-8
Витрата	До 1000 м ² /л
Зберігання	У закритій оригінальній упаковці, в прохолодному і сухому місці, 5 років з дати виробництва.
Упаковка	Пляшка 1 л (4 шт. в картонній коробці)

Властивості

Засіб:

- очищення і догляд за поверхнею протягом одного робочого циклу
- висихаючи, засіб залишає захисні інгредієнти, які зберігаються на поверхні при регулярному застосуванні, в результаті чого облицювання має більш насичений колір і стає стійким до плям
- не створює на поверхні шар-плівку
- приязний для навколишнього середовища, біодеградувальний

Якість

Висока якість продукту підтверджується тестуванням кожної виробленої партії.

Спосіб застосування

Концентрат Sopro NWP 706 налити в приготовлену для миття воду в кількості однієї мірної ложки (20 мл) на 10 л теплої води, при сильному забрудненні або значній вбирній здатності поверхні додати трохи більше концентрату. Підготовленим розчином помити облицювання і дати висохнути. Не змивати після цього чистою водою.

Примітка

При значному забрудненні іноді може знадобитися застосування інтенсивного концентрату для очищення Sopro BR 711 або концентрату для очищення і знежирення Sopro GR 701.

Поводження з відходами

Поверхнево-активні речовини відносяться до групи біодеградувальних, відповідно до директиви ЄС. Препарат в сильно розбавленому вигляді можна виливати в каналізацію. Упаковка виготовлена з поліетилену (PE), який не створює небезпеку для натурального середовища і піддається вторинній переробці (рециклінгу). Порожні упаковки слід передати уповноваженому одержувачу відходів.

Вказівки з техніки безпеки та гігієни праці

Маркування згідно розпорядження WE № 1272/2008 (CLP).

GHS07

Символи: Увага

Короткі характеристики небезпеки (H-фрази): **H315** Викликає подразнення шкіри. **H319** Викликає серйозне подразнення очей.

Шаблони заходів безпеки: **P102** Зберігати в місцях, недоступних для дітей. **P280** Користуватися захисними рукавицями/захисним одягом/засобами захисту очей/обличчя. **P305+ P351+ P338** ПРИ ПОПАДАННІ В ОЧІ: Обережно промивати очі водою протягом декількох хвилин. Зняти контактні лінзи, якщо є і якщо це легко зробити. Продовжити промивання очей. **P332+P313** У випадку подразнення шкіри: звернутися до лікаря. **P337+P313** Якщо подразнення очей не проходить: Звернутися до лікаря за порадою/за допомогою. **P501** Видаляти вміст контейнера /контейнер згідно правил.

Спеціальні вказівки: відсутні. Спеціальні постанови згідно з Додатком XVII Розпорядження REACH і чергових оновлень: відсутні.