

Технический бюллетень

CL-MARBLE

Моющее средство для мрамора и гранита

Описание

Специальное моющее средство для мрамора и гранита. CL-MARBLE удаляет пятна, не оказывая влияния на блеск мрамора или гранита.

Область применения

CL-MARBLE применяется для удаления пятен от кофе, вина, масел, никотина, копоти и других пятен с поверхности мрамора и гранита. Материал не содержит кислот и не оказывает влияния на чувствительность поверхности.

Технические характеристики

Вид : жидкость

pH : 6,5-7,5

Инструкции

CL-MARBLE наносится на загрязненную поверхность в неразбавленном виде. Необходимо дать жидкости «поработать» до удаления пятен. Как правило, для полного удаления пятен требуется 24 часа. Если во время применения CL-MARBLE высохнет, следует добавить еще небольшое количество материала. В случае трудно удалимых пятен необходимо повторить процесс.

Расход

15-20 м²/л, в зависимости от вида пятен.

Упаковка

Поставляется в канистрах по 0,75 л и 5 л.

Срок годности - Хранение

Срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления при хранении в невскрытой заводской таре при температуре от +5°C до +35°C. Защищать от прямых солнечных лучей и мороза.

Важные пометки

- Изучите инструкции о предотвращении риска и советы о мерах безопасности, которые указаны на упаковках.
- Вреден при проглатывании. Риск серьезного повреждения глаз. Не допускать попадания в руки детей. При соприкосновении с глазами незамедлительно тщательно промыть глаза водой и обратиться за медицинской консультацией. При проглатывании незамедлительно обратиться за медицинским советом и предъявить упаковку или этикетку. Надевать защитную одежду для защиты лица и глаз.
- Содержит более 5%, но менее 15% отбеливающего реагента на кислородной основе. Также содержит метилхлороизотиазолин, метилизотиазолин и ароматизатор.

ISOMAT S.A.
BUILDING CHEMICALS AND MORTARS
MAIN OFFICES - FACTORY:
17th km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road,
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece,
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475
www.isomat.ru e-mail: info@isomat.ru