


# cm Care

## УНИВЕРСАЛЬНОЕ

ЛЮБАЯ ПОВЕРХНОСТЬ СТАНЕТ КАК НОВАЯ

КОНЦЕНТРАТ



КАМЕНЬ & БЕТОН



МЕТАЛЛ



ДПК & САЙДИНГ

Специальная формула эффективно справляется с любыми загрязнениями

- удаляет грязь, масляные пятна, следы насекомых, вино и сок ягод
- предотвращает появление плесени и грибка
- не повреждает поверхность и легко смывается водой

Средство по уходу  
за изделиями  
из древесно-полимерного  
композиата

1л

# CM CARE

## средство по уходу за изделиями из древесно-полимерного композита

### УНИВЕРСАЛЬНОЕ

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Предназначено для очистки любых изделий из ДПК (древесно-полимерный композит), а также каменных и металлических поверхностей. Активные компоненты моющего средства позволяют без следа удалять грязь, масляные пятна, следы насекомых, вино, сок ягод. Максимальный результат при удалении пятен возможен только при очистке покрытия сразу после их появления. «CM CARE средство по уходу за ДПК» предотвращает появление плесени и грибка. Регулярная периодическая очистка настила (не реже 2-х раз в год), играет важную роль для предотвращения их появления, даже если на нем нет видимых следов плесени и грибка. Средство легко смывается водой, не обладает выраженным запахом.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Средство применяется для машинной и ручной чистки. Перед применением средство необходимо развести водой. В случае сложных загрязнений предварительно сбить грязь аппаратом высокого давления. При использовании подачи чистящего раствора с помощью сжатого воздуха (пеногенератора) рекомендуемая концентрация средства в рабочем растворе составляет 1:40-1:50. При использовании инжекторной системы подачи чистящего раствора (пенкомплект) рекомендуемая концентрация находится в диапазоне от неразбавленного до 1:5. Оставить на 2-3 минуты для воздействия на загрязнение и тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния до полного удаления чистящего средства с поверхности. Для ручной очистки средство наносится с помощью кисти, губки или валика или при помощи разбрызгивателя или флакона с пульверизатором. После нанесения оставить на 3-5 мин, и далее удалить с поверхности щеткой, ветошью, губкой, струей воды под давлением, другим инструментом. После очистки, обработанная поверхность промывается водой.

**РАСХОД:** Расход средства при ручной обработке от 10 г/м<sup>2</sup>. При использовании пеногенератора расход концентрата составляет 20-45 г/л, пенкомплекта - 300-500 мл.

**ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:** Хранить в плотно закрытой таре производителя при температуре от + 5°C до + 35°C, предохраняя от влаги, прямых солнечных лучей и мороза.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 18 месяцев (дату изготовления и номер партии смотри на упаковке).

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:** Продукт пожаро- и взрывобезопасен. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. При попадании в желудочно-кишечный тракт обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. Использовать средства индивидуальной защиты.

**УТИЛИЗАЦИЯ:** Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Остатки материала не выливать в канализацию и водоемы, передать в места сбора отходов.

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:** По окончании работ инструмент промыть водой.

**СОСТАВ:** вода, алкил полигликоль эфираммоний метосульфат, этиленгликоль, алкил бензоил диметил амониум хлорид С 12-16, лимонная кислота, 2-водная динатриевая соль этилендиамина -N,N,N,N-тетрауксусной кислоты, хлорид натрия

**ПРОИЗВЕДЕНО:** ООО «Эс энд Эйч Технолоджи», 198216, Россия, г. Санкт-Петербург, Ленинский проспект, дом 140, лит. А, пом. 11-Н, комн. 21, тел. +7(812)336-94-84

ТУ 2383 -009-27445233-2016



# cm Care

## ДЛЯ ТЕРРАС

ВАША ТЕРРАСА СТАНЕТ КАК НОВАЯ

КОНЦЕНТРАТ

1л

**Специальная формула эффективно справляется с любыми загрязнениями**

- удаляет грязь, масляные пятна, следы насекомых, вино и сок ягод
- предотвращает появление плесени и грибка
- не повреждает поверхность и легко смывается водой

**Средство по уходу  
за изделиями  
из древесно-полимерного  
композита**

*до  
применения*

*после  
применения*

# CM CARE

## средство по уходу за изделиями из древесно-полимерного композита

### ДЛЯ ТЕРРАСНОЙ ДОСКИ

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Предназначено для очистки террасной доски из ДПК (древесно-полимерный композит), а также каменных и металлических поверхностей. Активные компоненты моющего средства позволяют без следа удалять грязь, масляные пятна, следы насекомых, вино, сок ягод. Максимальный результат при удалении пятен возможен только при очистке покрытия сразу после их появления. «CM CARE средство по уходу за ДПК» предотвращает появление плесени и грибка. Регулярная периодическая очистка настила (не реже 2-х раз в год), играет важную роль для предотвращения их появления, даже если на нем нет видимых следов плесени и грибка. Средство легко смывается водой, не обладает выраженным запахом.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Средство применяется для машинной и ручной чистки. Перед применением средство необходимо развести водой. В случае сложных загрязнений предварительно сбить грязь аппаратом высокого давления. При использовании подачи чистящего раствора с помощью сжатого воздуха (пеногенератора) рекомендуемая концентрация средства в рабочем растворе составляет 1:40-1:50. При использовании инжекторной системы подачи чистящего раствора (пенокомплект) рекомендуемая концентрация находится в диапазоне от неразбавленного до 1:5. Оставить на 2-3 минуты для воздействия на загрязнение и тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния до полного удаления чистящего средства с поверхности. Для ручной очистки средство наносится с помощью кисти, губки или валика или при помощи разбрызгивателя или флакона с пульверизатором. После нанесения оставить на 3-5 мин, и далее удалить с поверхности щеткой, ветошью, губкой, струей воды под давлением, другим инструментом. После очистки, обработанная поверхность промывается водой.

**РАСХОД:** Расход средства при ручной обработке от 10 г/м<sup>2</sup>. При использовании пеногенератора расход концентрата составляет 20-45 г/л, пенокомплекта - 300-500 мл.

**ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:** Хранить в плотно закрытой таре производителя при температуре от + 5°C до + 35°C, предохраняя от влаги, прямых солнечных лучей и мороза.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 18 месяцев (дату изготовления и номер партии смотри на упаковке).

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:** Продукт пожаро- и взрывобезопасен. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. При попадании в желудочно-кишечный тракт обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. Использовать средства индивидуальной защиты.

**УТИЛИЗАЦИЯ:** Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Остатки материала не выливать в канализацию и водоемы, передать в места сбора отходов.

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:** По окончании работ инструмент промыть водой.

**СОСТАВ:** вода, алкил полигликоль эфиромоний метосульфат, этиленгликоль, алкил бензоил диметил амониум хлорид С 12-16, лимонная кислота, 2-водная динатриевая соль этилендиамина -N,N,N,N-тетрауксусной кислоты, хлорид натрия

**ПРОИЗВЕДЕНО:** ООО «Эс энд Эйч Технолоджи», 198216, Россия, г. Санкт-Петербург, Ленинский проспект, дом 140, лит. А, пом. 11-Н, комн. 21, тел. +7(812)336-94-84

ТУ 2383 -009-27445233-2016

