



Clean SL

- Schmutzlöser -

Раствор тензидов для удаления грязи, грязевой корки, пыли, отложений масел и жиров

Доступные позиции

Кол-во на палете	84
Единица упаковки	5 кг
Тип упаковки	канистра пласт.
Код упаковки	05
Арт. №	
0671	■

Расход

~ 0,01 – 0,05 л/м² в зависимости от загрязнения

Точный расход определить путем пробного нанесения на образец поверхности достаточной площади.



Область применения

- Удаление грязи, грязевой корки, пыли, отложений масел и жиров
- Минеральные поверхности
- Полы и стены



Свойства

- Высокая моющая способность
- Высокоэкономичный концентрат
- Малое образование пены
- Возможность нанесения вручную и механизированным способом
- Биоразлагаемый продукт



Технические параметры продукта

Плотность (20 °C)	1,00 кг/л
Содержание тензидов	~ 10 %
Уровень pH (20 °C)	~ 11,5
Внешний вид	прозрачная жидкость

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

Сертификаты

➤ [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)



Возможные системные продукты

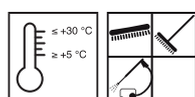
- Funcosil FC (0711)
- Funcosil SNL (0602)
- Funcosil SN (0604)

Подготовка к выполнению работ

■ Подготовка поверхности

Грубые загрязнения удалить механически.
 Предназначенное для очистки основание увлажнить водой.
 В зависимости от интенсивности загрязнения приготовить раствор с концентрацией от 1:5 до 1:20.
 Для оценки эффективности очистки выполнить пробное нанесение на образец поверхности.

Порядок применения



■ Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +30 °C.

Нанести раствор в концентрации, подобранной в зависимости от загрязнения, с помощью подходящего инструмента.
 Втереть материал щеткой или шваброй.
 При нанесении водяным аппаратом высокого давления добавить ~ 0,5 % продукта в бак.
 Тщательно ополоснуть.
 Полностью удалить чистящий состав.
 При необходимости повторить процесс.

Указания по применению

Граничащие элементы конструкции и материалы, не предназначенные для обработки данным продуктом, защитить от контакта с ним соответствующим образом.
 Разместить необходимые улавливающие приспособления.

Общие указания

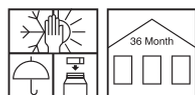
Остатки чистящего состава на поверхности могут оказать влияние на последующее применение пропиток.
 Соблюдать актуальные своды правил и законодательные предписания.
 Всегда выполнять пробное нанесение!

Рабочий инструмент / очистка



Щетка, швабра, водяной аппарат высокого давления, пароструйный аппарат
 Оборудование и инструмент очистить водой сразу после использования.

Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 36 месяцев.

Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.



Средства индивидуальной защиты

При нанесении распылением использовать средство защиты органов дыхания с комбинированным фильтром (степень фильтрации не ниже А /Р2) и защитные очки. Надевать специальные защитные перчатки и защитную одежду.

Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.

Постановление о синтетических моющих средствах (ЕС) № 648/2004

5 – 15% неионные ПАВ;
< 5% ЭДТА и ее солей, алифатические углеводороды, бутилдигликоль, бутилгликоль

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.