

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

# Sika® Cleaner-148

### Дезинфицирующее средство для очистки ёмкостей

#### ОПИСАНИЕ

Sika® Cleaner-148 – готовое к применению специальное дезинфицирующее средство, предназначенное для удаления микробиологических отложений на поверхностях ёмкостей хранения и транспортировки жидких добавок в бетон, технологического оборудования и трубопроводов. В комбинации с Sika® Cleaner-111 может использоваться для предотвращения биологической контаминации добавок в ёмкостях хранения.

Sika® Cleaner-148 эффективен против всех видов бактерий, плесени, грибов и водорослей, содержащихся в ёмкостях хранения и транспортировки добавок в бетон. Препарат может быть использован в качестве средства для удаления микробиологических отложений с поверхностей трубопроводов, ёмкостей и оборудования.

#### НАЗНАЧЕНИЕ

- Очистка и дезинфекция ёмкостей хранения и транспортировки жидких добавок в бетон, а также трубопроводов и шлангов, используемых для их перекачивания
- Остановка биологической контаминации добавок

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая биоцидная активность
- Совместимость с различными типами сырья
- Лёгкая растворимость в воде
- Не нарушает работу очистных сооружений, био-разлагаемое средство

#### ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Стабилизированный раствор галогенсодержащих гетероцепных органических веществ
Упаковка	Канистры 25, 10 и 5 кг
Срок годности	24 месяца с даты изготовления
Условия хранения	Хранить в герметичной заводской упаковке, в сухом помещении, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей, при температуре от +5°C до +35°C
Внешний вид / цвет	Прозрачная жидкость от бесцветного до коричневого цвета с характерным запахом
Плотность	1,22 – 1,26 кг/л (при +20°C)

#### ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендуемая дозировка	Для промывки ёмкостей и оборудования: 500 – 1000 г на тонну промывочной воды; Для предотвращения биологической контаминации: 1000 – 1500 г на тонну материала. Расход Sika® Cleaner-148 зависит от уровня загрязнённости ёмкостей или степени биологической контаминации.
-------------------------	---

## ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

## ОГРАНИЧЕНИЯ

Только для профессионального применения

## ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Рекомендации и требования по безопасному обращению, хранению и утилизации химических товаров приводятся в самом последнем паспорте безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсикологические и прочие данные, имеющие отношение к безопасности данного продукта.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### В качестве дезинфицирующего средства

Заполнить ёмкость промывочной водой и добавить расчётное количество Sika® Cleaner-148. Перемешивать получившийся промывочный состав в течение 30 минут. По окончании перемешивания выдерживать промывочный состав в течение 60 минут. После очистки системы хранения или транспортировки обратная вода направляется на очистные сооружения, а система промывается чистой водой. Важно! Активность дезинфицирующего средства сохраняется в течение 30 минут после его смешивания с водой, поэтому предварительное приготовление промывочных растворов недопустимо.

### Для предотвращения биологической контаминации

Добавить расчётное количество Sika® Cleaner-148 в ёмкость с добавкой, подвергнувшейся биологической контаминации, и перемешивать в течение 30 минут. По окончании перемешивания выдержать добавку в течение 60 минут и добавить к ней специальное консервирующее средство Sika® Cleaner-111 в количестве 0,1% от массы продукта для предотвращения дальнейшей контаминации.

## МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для получения точной информации о материале и его применении используйте техническое описание предназначенное для вашей страны.

## ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственности, вытекающей из каких бы то ни было правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации. Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

### ООО «Сика»

141733, Лобня

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс: +7 (495) 5 777 331

rus.sika.com



### Техническое описание продукта

Sika® Cleaner-148

Июль 2023, Версия 01.01

02140506100000060

SikaCleaner-148-ru-RU-(07-2023)-1-1.pdf