

Технический паспорт

EnviroCoil®

Универсальное чистящее средство для змеевиков



Особенности

- Безопасно в использовании как снаружи, так и внутри помещений

EnviroCoil® является эффективным чистящим средством для змеевиков систем кондиционирования воздуха на основе моющего реагента. Его щадящая формула делает препарат идеальным для использования при любом сценарии технического обслуживания, как на открытом воздухе, так и в помещении. Средство EnviroCoil® безвредно для окружающей среды. Оно не содержит кислот, фосфатов, растворителей, гидроксида натрия или калия. Более того, его поверхностно-активные вещества полностью биоразлагаемы.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Наименование	EnviroCoil®
Код товара	S010167RUS, S010312RUS, S010124RUS
Количество в упаковке, мл (л)	4 x 5 л., 1 x 20 л., 1 x 205 л.
Габаритные размеры упаковки, Д x В x Г	40 x 30 27, 29 x 40 x 23, 60 x 95
Вес упаковки, кг	22.16, 22.38, 219.73
Объем упаковки, м3	0.0324, 0.0278, 0.0342
Загрязнения	Грязевые и жировые отложения

Инструкция по применению



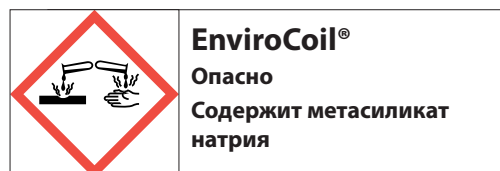
Крупногабаритные блоки кондиционирования воздуха

Желательно, чтобы воздушный обдув в процессе обработки поверхностей не прекращался, так как давление всасывания способствует более эффективному проникновению раствора. Если это невозможно, постарайтесь восстановить воздушный поток сразу же после применения средства. Нанесите раствор EnviroCoil® с помощью распылителя низкого давления в режиме крупнокапельного разбрызгивания. Оставьте средство на обработанной поверхности змеевика до тех пор, пока оно не стечёт полностью. По завершению процесса промойте змеевик чистой водой.



Сплит системы

Отключите систему от источника питания. Нанесите раствор EnviroCoil® с помощью распылителя низкого давления в режиме крупнокапельного разбрызгивания. Оставьте



H315: Вызывает раздражение кожи. H318: Вызывает серьезные повреждения глаз. P261: Избегать вдыхания аэрозолей. P262: Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. P271: Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом месте. P280: Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лиц. P302+350: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Осторожно промыть большим количеством воды с мылом. P305+351+338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

Continued:

средство на поверхности приблизительно на 5 минут для того, чтобы змеевик смог достаточно хорошо пропитаться. Промывать водой нет необходимости, так как в процессе охлаждения раствор смывается с поверхности змеевика естественным образом. Внимание: тепловым насосам требуется тщательная промывка. Система готова к подключению.



Конденсаторы с воздушным охлаждением

Разбавьте концентрат водой в пропорции 1:4. Нанесите раствор EnviroCoil® с помощью распылителя низкого давления в режиме крупнокапельного разбрызгивания. Очистку змеевика следует начинать с его верхней части, постепенно продвигаясь по U-образной траектории вниз. Для лучшего эффекта оставьте раствор на поверхности на 5-10 минут. Смойте грязь и остатки известковых отложений чистой водой. Вода после промывания безвредна для прилегающих материалов и оборудования. Эффективность обработки возрастает, если поверхность конденсатора будет оставаться тёплой.



Фильтры для очистки воздуха

EnviroCoil® также может быть использован для очистки электронных воздушных фильтров. Отключите устройство и вентиляторы. Разбавьте концентрат водой в пропорции 1:2, обильно распылите раствор по поверхностям, оставьте на 5 минут. Тщательно промойте чистой водой.

Змеевики испарителей

Разбавьте 1 часть концентрата 8 частями воды (в пропорции 1:8). Очистку следует начинать с верхней части змеевика, постепенно продвигаясь по U-образной траектории вниз.