

# Технический паспорт

## SuperClean™

### Высокоэффективное средство для очистки конденсаторов



#### Особенности

- Устраняет даже самые неподатливые, затвердевшие отложения

Если вкратце, SuperClean™ является самым мощным средством для очистки теплообменников на рынке. Благодаря своей уникальной формуле, оно обладает всеми преимуществами кислотных чистящих агентов, но значительно безопаснее их в применении. Эффективное и концентрированное, SuperClean™, не причиняя ущерба змеевику, с легкостью справится с широким спектром загрязнений и отложений, наиболее часто встречающихся на конденсаторах. После обработки данным составом змеевик снова станет сверкающим и чистым – да просто суперчистым!

#### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Наименование	SuperClean™
Код товара	S010171RUS
Количество в упаковке, мл (л)	4 x 5 л.
Габаритные размеры упаковки, Д x В x Г	40 x 30 x 27
Вес упаковки, кг	26.34
Объем упаковки, м3	0.0324
Загрязнения	Смазка, жиры. Масла. Налет от выхлопных газов


## Инструкция по применению




Для применения SuperClean™ в качестве мощного пенообразующего средства для очистки конденсаторов воздушного охлаждения с алюминиевым оребрением, разбавьте концентрат водой в пропорции 1:3. С помощью распылителя низкого давления наносите раствор в пространство между рёбрами конденсатора, начиная с одного из нижних углов, постепенно двигаясь в сторону и вверх по U-образной траектории. Эффективность очистки возрастет, если поверхность змеевика будет оставаться ещё теплой. В считанные минуты густая шапка пены вытеснит загрязнения вверх, после чего пену и грязь следует тщательно смыть чистой водой.

SuperClean™ может быть также использован для очистки испарителей в холодильных камерах и холодильных установках погребного типа, где, как правило, удаление загрязнений и отложений разного рода с помощью обычных чистящих средств представляет большую сложность. Для этого разведите концентрат в воде в пропорции 1:20. Убедитесь, что система отключена, тщательно распылите раствор по поверхности испарителя, оставьте средство на 5 минут, после чего как следует смойте чистой водой.

При возникновении затруднений, обратитесь к представителям компании Advanced Engineering Ltd.





**SuperClean™**  
**Опасно UN1719**  
**Содержит Гидроксид калия**

H314: Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз.  
P260: Избегать вдыхания аэрозолей. P262: Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. P280: Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица. P301+330+331: ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Прополоскать рот. НЕ вызывать рвоту. P303+361+353: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу. 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.

К работе с данным средством допускается только специально обученный персонал.

«Инструкция по применению» несет лишь рекомендательный характер; соответствие данным рекомендациям зависит от сопутствующих обстоятельств.

В отведенных пределах производитель не несет никакой ответственности по покрытию ущерба, понесенного в результате использования данного продукта.

