

# Технический паспорт

## GreaseGobbler™

Средство для очистки конденсаторов на основе растворителя жиров



### Особенности

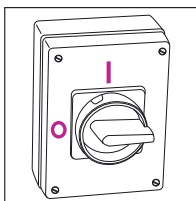
- Не проводит электрический ток
- Не горюч

Жир, постоянно оседающий на змеевиках конденсаторных агрегатов в кухонных блоках, препятствует свободной циркуляции воздуха и снижает теплообмен. Столь тяжелые условия работы увеличивают нагрузку на оборудование и повышают эксплуатационные расходы. GreaseGobbler представляет собой не требующее последующего ополаскивания средство для очистки змеевиков конденсаторов в корпусе сверхмощного аэрозоля. Двойной эффект струи высокого давления и чистящего действия растворителя быстро и легко восстанавливает производительность системы. Средство не проводит электрический ток и не горит.

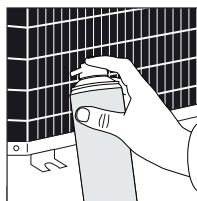
### Спецификация

Наименование	GreaseGobbler™
Код товара	S010133RUS
Количество в упаковке, мл., л.	12 x 400мл.
Габаритные размеры упаковки, Д x В x Г в см.	21 x 25 x 27
Вес в упаковке, кг.	6.79
Объем упаковки, м3	0.0142
Загрязнения	Жиры и смазки

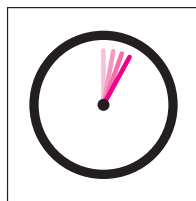
## Инструкция по применению



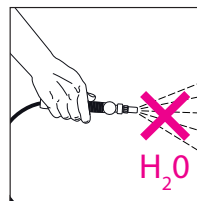
1. ОТКЛЮЧИТЬ



2. РАСПЫЛИТЬ



3. 5 МИНУТ

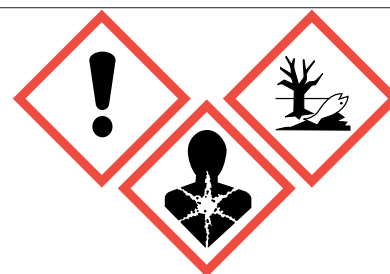


4. НЕ ОПОЛАСКИВАТЬ

Отключите устройство. Удалите поверхностные загрязнения и поместите полоску картона за теплообменником. Обильно распылите GreaseGobbler™ на змеевик и подождите не менее 5 минут. Повторите нанесение средства для устранения размокших загрязнений и жиров. Не использовать на горячих теплообменниках. Предварительно опробовать воздействие на пластмассы и окрашенные поверхности.

Внимание: Контейнер находится под давлением. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и температур, превышающих 50°C.

Не прокалывать и не сжигать даже после использования.



GreaseGobbler™

UN1950

Опасно

Содержит: Дихлорметан

H229: Баллон под давлением: при нагревании может произойти взрыв. H317: Может вызвать аллергическую кожную реакцию. H351: Предположительно вызывает рак (почки). H411: Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. P251: Емкость под давлением: не протыкать и не сжигать, даже после использования. P260: Избегать вдыхания распыляемый раствор. P280: Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лиц. P304+340: ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. 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. P410+412: Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур свыше 50 °C.