



# Scotch™ 1605

## Водостойкий Аэрозоль

### 1. Описание изделия

Scotch™ 1605 – водостойкий аэрозольный продукт в распылителе 400 мл. Позволяет устранить последствия проникновения влаги. После распыления аэрозоль образует тонкую защитную плёнку, которая защищает обработанные компоненты и участки от повторного проникновения влаги. Он также размораживает замерзшие детали и участки.

### 2. Область применения

Scotch™ 1605: профилактика и ремонт электрических и электронных приборов и деталей, систем зажигания двигателей. Многоцелевой продукт (антикоррозийная обработка, поглощение влаги, размораживание)

### 3. Технические данные

Цвет	Бежевый
Емкость	400 мл
Основа	Замедлитель коррозии
Растворитель	Углеводородные алифатические дистилляты нефти
Движитель	Пропан-бутан
Адгезия (прилипание)	Очень хорошая
Поглощение влаги	Отсутствует
Температурная стабильность	От -74 °С до + 175 °С

### 4. Способ применения и требования безопасности

*При использовании этого продукта на электроприборах обязательно отключать источник питания!*

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Легко воспламеняется. Может вызвать раздражение глаз. Хранить вдали от источников тепла, источников пламени или искр – Не курить.

Не распылять в направлении глаз. Не вдыхать пары/аэрозоль. Использовать только в хорошо проветриваемых местах. Избегать продолжительных или повторных контактов с кожей. При попадании в глаза немедленно обильно промыть водой и обратиться к специалисту.

При попадании на кожу смыть водой с мылом. Хранить вне досягаемости детей.

ВНИМАНИЕ: баллон под давлением. Беречь от прямых солнечных лучей и не подвергать нагреву выше 50 °С. Не протыкать и не сжигать, даже после использования. Не распылять в направлении пламени или раскаленных предметов.

### ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Все заявления, техническая информация и рекомендации, относящиеся к изделиям продавца, основаны на информации, считающейся надежной, но ее точность и полнота не гарантируется. Перед использованием изделия пользователь должен определить его пригодность для предполагаемой цели. Пользователь принимает на себя все риски и всю ответственность за такое использование. Любые заявления или рекомендации продавца, не содержащиеся в настоящей публикации, не имеют силы, за исключением содержащихся в договорах, подписанных уполномоченным должностным лицом продавца. Заявления, содержащиеся в настоящей публикации, заменяют собой все прямые или косвенные гарантии, включая, помимо прочего, косвенные гарантии товарного состояния и пригодности для конкретной цели, которые настоящим прямо отзываются. ПРОДАВЕЦ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПЕРЕД ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ИЛИ ЛЮБЫМ ДРУГИМ ЛИЦОМ ПО ЛЮБОЙ ПРАВОВОЙ ТЕОРИИ, ВКЛЮЧАЯ, ПОМИМО ПРОЧЕГО, ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НЕБРЕЖНОСТЬ И СТРОГУЮ ОБЪЕКТИВНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЛЮБЫЕ ТРАВМЫ ИЛИ ЗА ЛЮБОЙ ПРЯМОЙ ИЛИ КОСВЕННЫЙ УЩЕРБ, ПОЛУЧЕННЫЕ ИЛИ ПОНЕСЕННЫЕ ПО ПРИЧИНЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЮБОГО ИЗ ИЗДЕЛИЙ ПРОДАВЦА.

3M Россия

Отдел Электротехнического оборудования

121614, Россия, Москва, ул. Крылатская, д. 17, стр. 3

Бизнес-парк «Крылатские Холмы»

Тел. +7 (495) 784 7474

Факс +7 (495) 784 7475

[www.3MElectro.ru](http://www.3MElectro.ru)

Обеспечение водонепроницаемости: распылить тонкой плёнкой по поверхности, спустя 30 секунд влажность исчезнет. При необходимости повторить операцию.

Антикоррозийная защита: произвести распыление средней продолжительности и повторить операцию, если необходимо.

Размораживание: распылить толстым слоем, через 15 - 30 секунд повторить операцию, если необходимо. Трубка с диффузором, входящая в комплект, позволяет производить обработку труднодоступных мест.

### 5. Подтверждение соответствия

Продукт не является объектом обязательной сертификации в Системе сертификации ГОСТ Р и предоставление сертификата соответствия не требуется.

На продукт имеется санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.01.12.249. П. 034515.06.06 от 19.06.2006

Scotch™ это зарегистрированная торговая марка компании 3M.

Страна изготовитель: Германия