

Описание

Замораживающий спрей находит многостороннее применение в ремонтных целях и при поиске дефектов; в техническом обслуживании автомобилей и на производстве. Также хорошо подходит для микроскопических работ в области медицины.



Металлические детали конструкции, такие как шариковый подшипник, втулка, элемент цепи, вал и так далее могут быть помещены с помощью замораживающего спрея в самое узкое посадочное место. Ошибки, произошедшие в следствии тепловой перегрузки в электрических переключателях могут быть легко найдены последствием местного охлаждения. Следующее применение в техническом обслуживании автомобилей и на производстве, например, охлаждение деталей мотора. В медицине с помощью замораживающего спрея могут быть взяты образцы тканей для микроскопического исследования.

WEICON Замораживающий спрей целенаправленно замораживает до -45°C и позволяет произвести охлаждение даже самых мелких деталей. Он не проводит ток и подходит для любых материалов, за исключением пластика.

Цвет	-
Запах	почти без запаха
Устойчивость к температурам	-
Годеи минимум	24 месяца
Особенности	охлаждение до -45°C

Применение

Замораживающий спрей содержит специальное охлаждающее средство для всех областей применения. Местное охлаждение участка может достигать -45°C . Быстро замораживает детали до -45°C и не оставляет следов. Внимание: при контакте с кожей есть опасность обморожения!

Аэрозольный баллон держать обязательно вертикально, не трясти. При необходимости нажимать на распыляющую головку в коротких промежутках. При применении на электрических деталях перед включением приборов убедиться, что детали были хорошо проветрены, для того чтобы предотвратить воспламенение застойной зоны газа в результате возможного возникновения искры.

Хранение

Баллончик находится под давлением. Хранить в защищенном от солнечного излучения и температур выше 50°C месте.

Стандартная фасовка

Артикул 11610400 – 400 мл

Примечание

Спецификации и рекомендации представленные в настоящем документе, не являются гарантируемыми. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не несем ответственность за применение продукта в каждом отдельном случае, так как индивидуальные условия применения находятся вне зоны нашей осведомленности.

Гарантия может распространяться только на неизменное, высокое качество наших продуктов. Перед применением рекомендуем проверить соответствие продукта вашим требованиям на образцах. Такие тесты не могут являться основанием для претензий. Потребитель несет ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

**WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarter)**

Königsberger Straße 255 · DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster
Germany

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0
Fax +49 (0) 251 / 93 22-244
Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export
www.weicon.de · info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area · P.O. Box 118 216
DUBAI U.A.E.

Phone +971 4 880 25 05
Fax +971 4 880 25 09
Mobile +971 50 545 99 83
www.weicon.ae · info@weicon.ae

Weicon Inc.

20 Steckle Place · Unit 20
Kitchener · Ontario · N2E 2C3
Canada

Phone +1 519 896 5252
Fax +1 519 896 5254
Cell +1 519 590 5168
www.weicon.ca · info@weicon.ca

Weicon Kimya Sanayi Tic.Ltd.Şti.

Yebibosna Mahallesi Yalçın Korış Caddesi
Arifağa Sokak No: 29 Kat: 3
34530 Yenibosna – İstanbul Turkey
www.weicon.biz.tr · info@weicon.biz.tr

WEICON Romania SRL

Str. Depozitelor 22
540240 Targu Mures, jud. Mures Romania
www.weicon.com · office@weicon.com