

ElectriCorr® VpCI™-239 Multi-Metal Cleaner/Protector



Описание на продукта

ElectriCorr -239 е многофункционален почистващ и Анти-корозионен препарат за използване в закрити и открити среди.

Непрекъснатото излъчване на Анти-корозионни пари спестява пари и удължава живота на защитения продукт и намалява разходите за поддръжка и престои породени от корозия.

ElectriCorr -239, представлява много тънък слой с доказан ефект срещу агресивни условия, в това число индустриални, морски и тропически региони. Този слой не променя електрическото съпротивление или магнитните свойства на металните повърхности. ElectriCorr -239 може безопасно да се прилага за защита от корозия на електронни схеми или релета, без да причини значителни промени в проводимостта.

ElectriCorr -239 може безопасно да се използва с повечето пластмаси, еластомери и други не-метали.

В допълнение към защита от корозия, ElectriCorr -239 е отличен за почистване на масла, мръсотия и други замърсители.

ElectriCorr -239 е ефективен инхибитор на галванична корозия за повечето метали и сплави, които обикновено присъстват в електрическите и електронните приложения, като алуминий, мед, калай и черни метали.

Той е без фреони и 1,1,1-трихлороетан. Осигурява незабавна защита от корозия. В много силно корозивни среди, ElectriCorr -239 може да се използва заедно с емитери VpCI -100 серия за по-дълга и непрекъсната защита.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Отлична защита на открито
- Може да се прилага в закрити помещения
- Бързо съхнещ, не-лепнещ слой
- Незабавна защита от корозия
- Дългосрочна защита
- Намалена себестойност при поддръжка
- По-добра защита от корозия на по-ниска цена от конвенционалните Анти-корозиони
- Без съдържание на CFC и 1,1,1-трихлороетан
- Защитава в затворени или отворени среди
- Може да се използва като почистващо средство
- Влаго-отблъскващи и проникващи свойства
- Създаден специално за защита на външни електрически връзки
- Открит еквивалент на VpCI™-238
- Видима UV добавка за контрол на сухия слой чрез UV лампа

Типични приложения

- Защита на компоненти при високо или ниско напрежение - електрически и електронни устройства като релета, прекъсвачи, съединители, датчици, кабели и др
- Печатни платки
- Електрически контакти и компоненти
- Електрически двигатели
- Защита на черни и цветни метали
- Може да се използва при контакт с инженерни пластмаси, еластомери и други не-метали
- Открити генератори и съединителни кутии
- Спрей за употреба след окончателното сглобяване в полеви условия
- Открити и закрити електрически контакти

ИЗПОЛЗВАНЕ

Аерозоли използване:

Напръскайте **много тънък** слой над района
нуждаещ се от защита.

Време за съхнене 1 до 2 часа при температура
от 21 градуса и 50% влажност.

Забележка:

Продължително пръскане ще доведе до по дебел
слой, който се стича и остава влажен.

**Повече не значи по-добре и може да доведе до
повреди или други усложнения на
електрическите връзки.**

Опаковки и съхранение

ElectriCorr -239 се предлага в:

(268 грама) аерозолни спрейове (6 бр. в кашон)
(19 литра) туба (208 литра) варел и насипно

Условия за складиране:

ElectriCorr -239 не трябва да се складира при
високи температури както при замръзване.

ElectriCorr -239 е със срок на годност от 3 години
в запечатани опаковки.

**САМО ЗА ПРОМИШЛЕННА УПОТРЕБА
ДА СЕ СЪХРАНЯВА НА МЯСТО ДАЛЕЧ ОТ ДЕЦА
ДА СЕ ДЪРЖИ ПЛЪТНО ЗАТВОРЕН
ДА НЕ СЕ КОНСУМИРА
ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ КОНСУЛТИРАЙТЕ
ДАННИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

LIMITED WARRANTY

All statements, technical information and recommendations contained herein are based on tests Cortec Corporation believes to be reliable, but the accuracy or completeness thereof is not guaranteed.

Cortec Corporation warrants Cortec® products will be free from defects when shipped to customer. Cortec Corporation's obligation under this warranty shall be limited to replacement of product that proves to be defective. To obtain replacement product under this warranty, the customer must notify Cortec Corporation of the claimed defect within six months after shipment of product to customer. All freight charges for replacement products shall be paid by customer.

Cortec Corporation shall have no liability for any injury, loss or damage arising out of the use of or the inability to use the products.

BEFORE USING, USER SHALL DETERMINE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR ITS INTENDED USE, AND USER ASSUMES ALL RISK AND LIABILITY WHATSOEVER IN CONNECTION THEREWITH. No representation or recommendation not contained herein shall have any force or effect unless in a written document signed by an officer of Cortec Corporation.

THE FOREGOING WARRANTY IS EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO CASE SHALL CORTEC CORPORATION BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES.



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
Phone (651) 429-1100, Fax (651) 429-1122
Toll Free (800) 4-CORTEC, E-mail info@cortecvci.com
Internet <http://www.CortecVpCl.com>

printed on recycled paper  10% post consumer

Revised 5/31/06, Cortec Corporation 2002-2006. All rights reserved. Supersedes: 1/10/06.
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.

© 2002-2006, Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form
without the written authorization of Cortec Corporation is strictly prohibited.

Distributed by

CHIMTEC Ltd.

112 - 8TH Primoski Polk Str.

9000 VARNA

BULGARIA

Tel: +359 888 280 563

Email: deian_tachev@yahoo.fr

ХИМТЕК ООД

ул. 8^{ММ} Приморски Полк №112

9000 ВАРНА

Тел: 0888 280 563

Емаил: deian_tachev@yahoo.fr

