



SURFACE PREPARATION PRODUCTS

VpCI-423 VpCI-423 Gel

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

VpCI-423 отстраняващ корозия препарат, който е безвреден за хората като същевременно и ефективно отстранява ръжда и петна от стомана, желязо, мед, месинг, хром и алуминий.

Почиства петна от ръжда от латекс, дървени пластмасови и други повърхности

VpCI-423 премахва корозия от метали, без проблемите свързани с обезвреждане на отпадъците.

Когато се използва както е препоръчано, VpCI-423 няма да нарани човешката кожа и няма неблагоприятно въздействие върху повечето бои, пластмаси, дърво, текстил, керамика или каучук. Премахването на корозия от метал е лесно. Нанесете VpCI-423 и изплакнете с вода и използването Cortec® VpCI-414 или VpCI-419 за допълнителна защита.

VpCI-423 е напълно органичен и 100% биоразградим, и няма особени изисквания за употреба. Третиране на отпадъците може да бъде необходимо ако достатъчно количество замърсители (петрол, разтворители, мръсотия, мазнини) се съдържат в химическата разтвор.

За разлика от традиционните препарати за премахване на ръжда, които могат да бъдат изключително опасни за използване, манипулиране и складиране, VpCI-423 е толкова не-агресивен, че е необходима минимална защита. В допълнение, той е не-токсичен, не-запалим и няма дразнещи киселинни изпарения. Тъй като е почти без мирис и е не-дразнещ това прави VpCI-423 много лесен за употреба.

VpCI-423 Гел е формулировка за процеси където се изисква продукта да остане в мяста където се химикала да се задържа към вертикални повърхности, на долната страна на хоризонталните повърхности и тавани. VpCI-423 отстранява лесно ръжда от танкове, кораби, открит машини и оборудване, стени, огради, парапети и превозни средства.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Одобрен от Американското министерство на земеделието
- Отстранява ръжда и корозия от черни и цветни метали
- Предпазва от флаш корозия
- Напълно биологичен и биоразградим
- Не замърсява околната среда и е приемлив за околната среда за лесно изхвърляне
- Разхлабва ръждясали части
- Почиства петна от ръжда от латекс, дървени и други повърхности
- Сигурен за манипулиране, употреба и съхранение
- Не са наблюдавани нежелани ефекти върху повечето бои, пластмаси, дърво, текстил, керамика и гуми
- Сигурен, не-токсичен, не-запалим формулировката не е дразнеща което го прави идеален за използване на закрито.
- Под формата на Гел позволява прилагането на вертикалните или хоризонтални структури
- NSN 6850-01-482-4536

ТИПИЧНИ ПРИЛОЖЕНИЯ

- В производствени процеси за отстраняване на ръжда от части и метални на склад
- Вътрешни и външни повърхности на резервоари и съдове
- Открити машини и оборудване
- Камioni, автомобили и други превозни средства
- Автомобили, морски и селскостопански машини и оборудване
- Огради, парапети и стени
- Инструменти, брави и ръжда замразени части

НАЧИН НА ИЗПОЛЗВАНЕ

VpCI-423 може да се използва на спрей, с четка, валик или потапяне. Почистете грубата ръжда. След това нанесете VpCI-423 върху повърхността, нека продукт престои 10-15 минути и изплакнете с Cortec® VpCI-410 серия (обикновено, малко или никакво триене е необходимо). Повторете ако е необходимо. За Средни и Тежки ръжди удължете времето.

При отстраняване на ръжда чрез потапяне:
Механично отстранете едрите депозити и прах.
Потопете часта (ите) във ваната, докато, се
отстрани корозията . Извадете от ваната и
измийте с Cortec® VpCI- 410 серия
(VpCI-414/416) за допълнителна защита.
Повишаване на температурата до (43 °C), ще
ускори процеса на почистване.

Физически Свойства

Външен вид	Тъмнокафяви гел
Не- летливо съдържание	42-47%
Плътност	(1.16-1.20 кг / л)

ПРЕПОРЪКИ

За доброто разпръскване използвайте следните:

- Гресо безвъздушен пистолет високо налягане, модел AA Плюс
- помпа - 41:1 SST булдог, SP 5 (19 литра) Ram SSP плоско удължение
- Адаптер - SST овен табела (208 литра) ДП Ram и SST Ram plate
- Tip - 715 (SST)
- Маркуч - тефлон (5 см x 7.6 m)
- Сар - стандарт с високо потояна игла и работно налягане от 3300 PSI (228 бара)
- Филтър - HP 100 SST окото

Опаковане и съхранение

VpCI-423 се предлага в (19 литра) (208 литра) и насипно.

Да се съхранява в топъл Склад за да се избегне замръзване.

**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
ДАНИТЕ 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.CortecVpCI.com>

printed on recycled paper  10% post consumer

Revised 3/31/06, Cortec Corporation 2002-2006. All rights reserved. Supersedes: 1/10/06.
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.

© 2003-2006, 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^{МА} Приморски Полк №112
9000 ВАРНА
Тел: 0888 280 563
Емаил: deian_tachev@yahoo.fr