



## HIGH PERFORMANCE VpCI™ COATINGS

# VpCI-378



### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

VpCI-378 е концентрат на водна основа, разработен като пълн заместител на антикорозионните продукти на маслена основа. VpCI-378 образува кафява емулсия във водата и се нанася върху металните повърхности чрез напръскване или потапяне. Широкият диапазон на разреждане с вода позволява гъвкавост при персонализиране продължителността на желаната защита за сметка на разходите. Защитното покритие също така е полупрозрачно и, в зависимост от атмосферните условия, изсъхва 30 минути след нанасянето му. VpCI-378 може да се отстрани с VpCI-414 на Cortec® или с други почистващи продукти на алкална основа.

VpCI-378 защитава черни и цветни метали под навеси, на закрито или в опаковки, които не са пряко изложени на дъжд и външни влияния. При много операции, не е необходимо отстраняване, тъй като покритията или боите могат да се нанесат директно върху обработваните повърхности при разреждане над 1:15.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Образува прозрачен и сух филм, който придава привлекателен външен вид на защитените детайли
- Устойчив на топлина
- Измества водата от металните повърхности
- Лесен за отстраняване при необходимост
- Премахва проблема с почистването и домакинската работа, свързана с мазнините
- Висока защита и пълно отстраняване на маслата за защита от ръжда
- Емулсионен, като по този начин е приемлив за околната среда и безопасен при нанасяне
- Изключителното действие на парната фаза защитава непокритите и трудни за достигане области
- Икономичен – може да се разтвори при съотношение 1 част VpCI-378 с до 20 части вода
- Лесен за приложение
- Смазващи качества

### ЗАЩИТЕНИ МЕТАЛИ

- Въглеродна стомана
- Неръждаема стомана
- Чугун
- Алуминий
- Мед и медни сплави

### ХАРАКТЕРНИ КАЧЕСТВА

- Отливки, изковки, тръбни части, машинни и хонинговани метални компоненти
- Зъбни колела, помпи, електрически двигатели, корпуси, текстил и оборудване за отпечатване
- Фини машинни части, структурна стомана, синтеровани метали, заготовки и ролки
- Добавка за миялни машини за детайли и водни системи за изплакване, водно бластиране и хидротестване
- Използва се като охлаждаща течност или при потапяне при повишена температура



Environmentally Safe VpCI™/MCI® Technologies

## ПРИГОТВЯНЕ НА ПРОДУКТА

Добавете VpCI-378 към водата както следва:

*За краткосрочна защита (1-6 месеца):*

1 част концентрат към 10-20 части вода

*Средна продължителност на защита (6-12 месеца):*

1 част концентрат към 6-10 части вода

*Дългосрочна защита (до 2 години):*

1 част концентрат към 1-5 части вода

## ХАРАКТЕРНИ КАЧЕСТВА

Външен вид	Кафява лепкава течност
Устойчивост срещу корозия	До 24 месеца
Време за съхнене	30-60 минути
Вид на покритието	Сухо, прозрачно
Точка на възпламеняване	>93°C, ТСС
Мирис	Лек
pH	9.8-10.7 (Чисто)
Плътност	0.97-0.99 кг/л

## ПАКЕТИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

VpCI-378 се предлага в баки от 19 литра, варели от 208 литра, в торби и насипно. Продуктът трябва да се съхранява в запечатан вид в отопляван склад, за да се избегне замръзване.

VpCI-378 е със срок на годност 24 месеца.

**САМО ЗА ПРОМИШЛЕНА УПОТРЕБА  
ДА СЕ СЪХРАНЯВА НА МЯСТО ДАЛЕЧ ОТ ДЕЦА  
ДА СЕ ДЪРЖИ ПЛЪТНО ЗАТВОРЕН  
ДА НЕ СЕ КОНСУМИРА**

**ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ КОНСУЛТИРАЙТЕ БРОШУРАТА С ДАННИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

### ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ

Всички твърдения, техническа информация и препоръки, съдържащи се тук, са на базата на тестове които Cortec Corporation счита за достоверни, но точността и пълнотата им не е гарантирана. Cortec Corporation гарантира че Cortec® продуктите ще бъдат без дефекти, когато се транспортират до клиента. Задължението на Cortec Corporation по тази гаранция се ограничава до подмяната на продукта, който се е оказал дефектен. За да се замени продукт по тази гаранция, клиентът трябва да уведоми Cortec корпорация в срок от шест месеца след изпращането на продукта на клиента. Всички транспортни разходи за подмяната продукти се заплащат от клиента.

Cortec Corporation не носи отговорност за всяка вреда, загуба или повреда, произтичащи от използването на или невъзможността за използване на продукти.

**ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВА ПРОДУКТА, ПОТРЕБИТЕЛЯТ ОПРЕДЕЛЯ ПРИГОДНОСТТА МУ ЗА НЕГОВАТА УПОТРЕБА, КАТО ПОЕМА ВСИЧКИ РИСКОВЕ И ОТГОВОРНОСТ ВЪВ ВРЪЗКА С ТЯХ.**

### ДИСТРИБУТОР:



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](mailto:info@cortecvci.com)  
Internet <http://www.cortecvci.com>

printed on recycled paper  10% post consumer

Revised 5/31/06. Cortec Corporation 1998-2006. All rights reserved. Supersedes: 1/5/06.  
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.  
© 1998-2006, Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form without the written permission of Cortec Corporation is strictly prohibited.

**CHIMTEC Ltd.**  
112 - 8<sup>TH</sup> Primoski Polk Str.  
9000 VARNA  
BULGARIA  
Tel: +359 888 280 563  
Email: [deian\\_tachev@yahoo.fr](mailto:deian_tachev@yahoo.fr)

**ХИМТЕК ООД**  
ул. 8<sup>ММ</sup> Приморски Полк №112  
9000 ВАРНА  
Тел: 0888 280 563  
Емаил: [deian\\_tachev@yahoo.fr](mailto:deian_tachev@yahoo.fr)