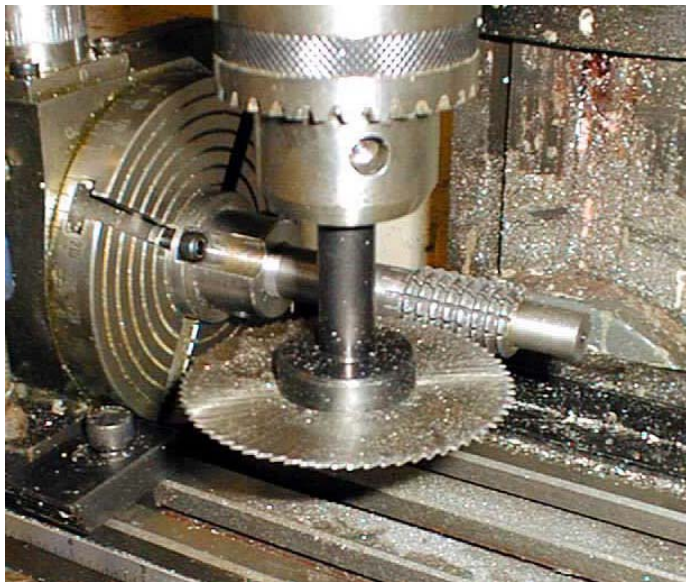


# VpCI-345



корозионна стабилност. VpCI-345 е издръжлив на бактериални атаки, Живота на продукта е същия и дори по дълъг от подобни машинни течности

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Уникален в парна фаза инхибитор на корозия на трудно достъпните места в отливки и други метални изделия.
- Отлични намокрящи свойства
- Икономичен :VpCI-345 може да се разрежда с до 40 части вода
- Защишава черни метали, алуминий и цинк
- При необходимост, лесен за отстраняване с алкални почистващи препарати като (VpCI-410 серия)
- Не съдържа запалими разтворители, намалява опасностите от пожар.
- Не съдържа Хлорни съединения, Хромати, или Нитрити
- Елиминира почистването и проблемите свързани с маслените антикорозиони.
- Защита на части след приключване на металообработващи операции, като по този начин премахва необходимостта от допълнителни операции.
- Стабилен на гранясване и устойчивост на бактериални атаки.
- Издържа тест ASTM D 4627-86 (Корозия на чугун във Водоразтворими металообработване течности) 2,5% от теглото
- Може да се Заварява без премахване на слоя.

## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

VpCI-345 е първокласна концентрирана антикорозионна металообработваща течна смазка за трудни за производство метал щанци, тръбни продукти, телове и машинни части и др.

Когато се използва по предписание VpCI-345 защитава много добре, металните повърхности, в производството, складирането и експортни пратки за срок до 24 месеца. VpCI-345 е предназначен за приложения в производството на метални изделия и полирани части които се нуждаят от контролирана корозионна и повърхностна защита.

VpCI-345 може ефективно да бъде използван и като охлаждаща течност където е необходимо максимално охлаждане. VpCI-345 е по добър от петролните охлаждащи антикорозионни продукти. Неговите характеристики го правят идеален за процеси като изтегляне ,струговане, фрезование, рязане, разпробиване, и много др. операции. VpCI-345 може да замени минералните и полу-синтетични масла когато има изискване максимално покритие и

## ТИПИЧНИ ПРИЛОЖЕНИЯ

- Смазка в процеси за механична обработка
- Защита на горещо валцовани, студено валцовани, подцинковани и Алуминизирана стомана
- Охладител за механична обработка на отливки, силно полирани части и други части, като предоставя добра защита между обработващи операции, и по-нататъшна обработка или сглобяване

## ЗАЩИТЕНИ МЕТАЛ

- Горещо валцовани стоманени
- Студено валцовани стоманени
- Подцинкована стомана
- Въглеродна стомана
- Неръждаема стомана
- Алуминий
- Чугун
- Цинк

## НАЧИН НА ПРИЛАГАНЕ

### **Краткосрочна защита (до 2 месеца):**

1 част концентрат за 20-40 части вода

### **Средносрочна защита (от 2 до 23 месеца):**

1 част концентрат за 10-20 части вода

### **Дългосрочна защита (до 24 месеца):**

1 част концентрат 4/10 части вода

## ХАРАКТЕРНИ СВОЙСТВА

Външен вид

Тип Покритие

Не летливо съдържание

pH

Плътност

Премахване

Прозрачна жълто

кехлибарена течност

Сухо прозрачно

32 - 38%

8.5-9.2 (Чист)

(1.05-1.08 кг / л)

Алкални препарати от серията VpCI-410

## Пакетиране и съхранение

VpCI-345 се предлага в (19 литра) пластмасови туби, (208 литра) варели, и насипно.

Продуктът трябва да бъде плътно затворен и съхранявани в топъл склад за да се избегне замръзване.

При тези условия VpCI-345 има срок на годност от 24 месеца..

## 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.CortecVpCI.com>

printed on recycled paper 10% post consumer

Revised 10/22/02. Cortec Corporation 2002. All rights reserved. Supersedes: 3/98.  
VpCI™ is a trademark of Cortec Corporation.

Distributed by: CHIMTEC Ltd.  
71 Vassil Droumev Str.  
9000 VARNA  
BULGARIA  
Tel: +359 888 280 563  
Email: [deian\\_tachev@yahoo.fr](mailto:deian_tachev@yahoo.fr)

Certified ISO 9001 by

Certified ISO 14001 by

