



## SURFACE PREPARATION PRODUCTS

# VpCI - 419

### ОПИСАНИЕ

VpCI-419 е устойчив концентриран препарат за почистване и обезмасляване, разработен да посрещне нуждите за онези, които се занимават с почистване на индустриални зони, петролни находища, търговко и морско оборудване. Днес на пазара има редица почистващи препарати, но малко са на брой онези, които са от висок клас като VpCI-419. Устойчивото действие на VpCI-419 се дължи на неговото химично естество, променяйки състава на натрупванията и правейки ги отстраними с вода. Този почистващ препарат има своеобразната способност да премахва трудни за отстраняване наслагвания, като тежки hidroкарбони маслени съединения, както и идустриални машинни масла. В допълнение, VpCI-419 съдържа парни и свързващи антикорозионни инхибитори, които предпазват черните метали от бързонастъпваща корозия. VpCI-419 може да се използва в почистващи уреди на ток, пароструйки и други. VpCI-419 е плътен, ниско вискозитетен продукт, който намалява транспортните и работни разходи за индустриално приложение. VpCI-419 също така спестява разходи за електроенергия, необходими на горещите алкалинови почистващи препарати, които по настоящем се използват в индустрията.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Устойчив химически почистващ препарат и обезмаслител.
- Показва отлични почистващи качества и висока толерантност към водата.
- Изключително почистващо действие, посредством разтварянето на hidroкарбонни наслагвания и мръсотия.
- Не съдържа опасни нонилфенол етоксилати.
- Нетоксичен, не съдържа фосфатни естери.
- Осигурява отлично почистващо действие при ниски температури, като по този начин позволява пестене на енергия, за разлика от горещите алкалинови почистващи препарати
- Изключително рентабилен
- Осигурява антикорозионна защита на черните метали.

### ПРИЛОЖЕНИЕ

- Съоръжения, двигатели или резервоари на коли, покрити с грес или маслени наслагвания.
- Метални плочи и ламарини, покрити със засъхнали течности или маслени филми преди боядисването или ецвяването.
- Машинни части, зацапани с течности, преди монтажа.
- Бетонни подове, пластмаса, дърво, стъкло.
- Инструменти, тръбопроводи, резервоари и канали, свързани с нефтените находища.
- Рафинерии, топлообменници, тръбопроводи, други.

### ПРИЛОЖЕНИЕ

VpCI-419 може да се нанесе с всякакъв вид подходящо оборудване, включително почистващи уреди на ток, пароструйки, спрейове и резервоари за потапяне. VpCI-419 се разрежда, в зависимост от типа на наслагването, което трябва да бъде третирано. Оставете VpCI-419 на повърхността, за да може да проникне в наслагванията, след което го отстранете посредством водна или пароструя.

VpCI-419 може да се използва при почистване на подове. Смесете и разбъркайте преди употреба.

Устойчиво почистване (напр. тежко оборудване)  
Използвайте 1 част VpCI-419 към 9 части вода, в зависимост от теглото (10%).

Нормално почистване (напр. почистване на съставни части)

Използвайте 1 част VpCI-419 към 9-99 части вода, в зависимост от теглото (1-10%).

### КАЧЕСТВА

Външен вид: прозрачна жълта до кафява течност

Време на действие: 20 секунди до 60+ минути

Съдържание на нелетливо вещество: 18-23%

pH 12.5-13.5

Гъстота: (1.10-1.12 kg/l)

Концентрация за приложение: 1% до 10% с вода според теглото

Работната температура: 10° до 149°C

### ПАКЕТИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

VpCI-419 се предлага в 19 литрови туби, метални варели от 208 литра и насапно. Минимална температура на съхранение: 0°C

Максимална температура на съхранение: 49°C



**CORTEC**  
CORPORATION

Environmentally Safe VpCI™/MCP® Technologies

**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](mailto: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.

© 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 - 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)