



## SURFACE PREPARATION PRODUCTS

# VpCI-432/433

### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

VpCI-432/433 са индустриални препарати за остраняване на бои, които премахват полимери, мастило, смоли и други покрития върху метални, бетонови и дървени повърхности. Формулирани са за максимална безопасност на клиента и следователно не съдържат метилен хлорид, хлорни разтвори, метанол, толуен, ацетон и други. За разлика от продуктите, които са на основата на метилен хлора и които бързо се изпаряват, VpCI-432/433 остават на повърхността, за да омекотят, проникнат и отстранят покритието. Времето за остраняване варира от 3 до 30 минути, в зависимост от вида и броя на слоевете, които трябва да се отстранят.

VCI-432/433 съдържат неповторима комбинация от парни и контактни антикорозионни съставки, които предпазват от корозия, бързото образуване на ръжда, петна върху черните метали, алуминия, медта и месинга, след премахването на боята.

Препаратите за остраняване на боя VpCI-432/433 са формули с многостранно действие върху редица бои, лакове, емайли, восък, алкиди, акрилни бои, уретани и епоксиди. VpCI-433 е създаден, като изключително лесноразнасящ се гел за употреба, която изисква пълно покритие върху вертикални плоскости или повърхности с разнообразна геометрична форма.

### ХАРАКТЕРИСТИКА

- Класифицирани като нерегламентирани за транспортиране в чужбина.
- Сравнително ниско ниво на токсичност.
- Класифицирани като освободени от член 422 (фотохимично нереактивни).
- Некорозивни и нетоскични.
- Могат да се съхраняват на закрито без ограничения.
- Несъхнещ гел.
- Без хромати.
- Без феноли.
- Безопасни за околната среда.

### ПРИЛОЖЕНИЕ

- Метални резервоари, метални тръби, бояджийски камери, структурни подпори, оборудване за пръксане, машинни инструменти, работни маси, тръби, вагони, превозни средства, самолети.
- Сгради, подове, стълбища, тротоари, пътища и други.

### НАЧИН НА ПРИЛОЖЕНИЕ

За студено отстраняване на бои или при ултразвукови вани, VpCI-432/433 трябва да се нанесат в неразреден вид. За по-бързи резултати, в нормални условията на околната среда, използвайте четка или пулверизатор с ниско налягане. Оставете достатъчно време на продукта да проникне и да омекоти покритието, след което премхнете материала. Останалата част от продукта трябва да се съхранява и използва според местните закони. Повърхността трябва внимателно да се измие с почистващ препарат на водна основа (напр. VpCI-414, VpCI-416, VpCI-417), с цел да не попадат частици в препарата, който ще бъде нанесен. За горещо отстраняване на бои, VpCI-432 може да се нанесе в неразреден вид, като се използва резервоар за горещо потапяне до 66°C. Времето за потапяне ще зависи от типа на боята и оперативната температура.

### ПАКЕТИРАНЕ

VCI-432/433 се предлагат в 19 литрови туби, метални варели от 208 литра и насипно.

### ХАРАКТЕРИСТИКА

#### VCI-432

Външен вид: прозрачна от бледо до яркочълта течност

Тегло за кг/л: (1.05-1.06 kg/l)

#### VCI-433

Външен вид: прозрачен от бледо до яркочълт вискозен гел

Тегло за кг/л: (1.05-1.06 kg/l)

**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)