



## SURFACE PREPARATION PRODUCTS

# VpCI®-418 L / VpCI®-418 LM Visokoučinkoviti alkalni čistači



## OPIS PROIZVODA

VpCI®-418 L/418 LM su alkalni čistači visoke učinkovitosti, koji ne stvaraju pjenu te su preporučeni za čišćenje u industriji, naftnim poljima te komercijalne i morske opreme. VpCI®-418 L/418 LM dizajnirani su za upotrebu u visokotlačnim čistačima i čistačima dijelova uz visoku agitaciju.

VpCI®-418 L/418 LM su nezapaljivi, ne sadrže nitrite i ne predstavljaju problem prilikom odlaganja, za razliku od čistača sa fosfatima.

VpCI®-418L/418LM sadrže inhibitore koji štite metalne dijelove od korozije nakon čišćenja. Učinkovito uklanjuju tvrdokorne naslage teških ugljikovodika, masti, te strojnih ulja.

## SVOJSTVA

- Ne sadrži nitrite
- Ne utječe na prianjanje boja
- Sigurno za upotrebu na staklu i većini plastika
- Ne stvara pjenu
- VpCI®-418 LM ne sadrži silikate i ne ostavlja tragove nakon sušenja

## PREDNOSTI

- Uklanja naslage ugljikovodika
- Sprječava „flash“ koroziju
- Pruža multimetalu zaštitu od korozije

## PRIMJENA

Učinkovite primjene:

- Strojevi, motorni blokovi, kovine premazane mastima ili uljnim naslagama
- Ploče, limovi i metalni odljevi premazani uljima prije premazivanja ili obrade površine
- Metalni dijelovi zagađeni prilikom procesa tlačenja, izvlačenja ili poliranja
- Visokotlačno pranje

VpCI®-418 L/418 LM može se primjeniti pomoću visokotlačnih peraća ili prskala. Nakon nanošenja potrebno je isprati vodom površine.

Umiješati VpCI®-418 L/418 LM u vodu dok se potpuno ne homogenizira. Koristiti pH metar i refraktometar za utvrđivanje referentne točke.

## VpCI®-418 L / 418 LM RAZRIJEĐENJA

|                   | Volumen VpCI®-418 L / 418 LM po litri vode | Doza (%) |
|-------------------|--|----------|
| Blago čišćenje    | 50ml                                       | 5        |
| Umjereno čišćenje | 100ml                                      | 10       |
| Snažno čišćenje   | 200ml                                      | 20       |

## ZAŠTIĆENI METALI

- Ugljični čelik
- Nehrđajući čelik
- Lijevano željezo
- Galvanizirani čelik
- Mjed (<30% Zn)
- Bakar



**CORTEC**  
CORPORATION

® Environmentally Safe VpCI®/MCI® Technologies

## STANDARDNA SVOJSTVA

### VpCl®-418 LM

|         |                            |
|---------|----------------------------|
| Izgled  | Žuta ili jantarna tekućina |
| pH      | 10.0-10.5 (1% otopina)     |
| Gustoća | 1.03-1.05 kg/L             |

### VpCl®-418 L

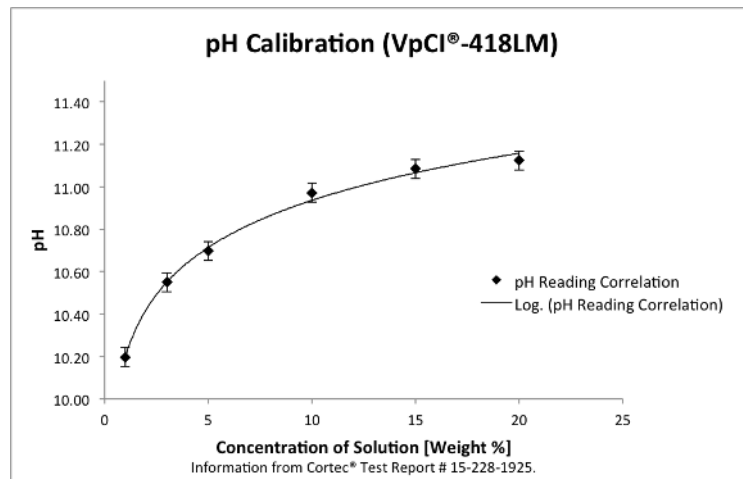
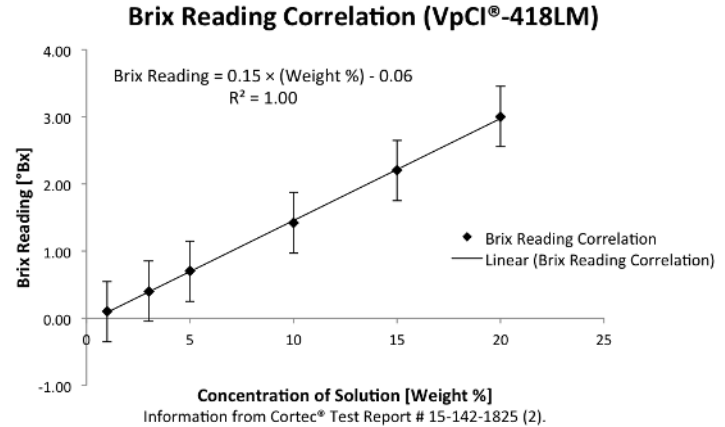
|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| Izgled         | Blago mutna žuta tekućina |
| pH             | 11-12 (1% otopina)        |
| Nehlapiva tvar | 8-12%                     |
| Gustoća        | 1.07-1.08 kg/L            |

## PAKIRANJE I SKLADIŠTENJE

VpCl®-418 LM i VpCl®-418 L dostupni su u kanistrima od 19 litara, bačvama od 208 litara, IBC kontejnerima.

Kako bi se osiguralo dobro stanje proizvoda, skladištiti u originalnom pakiranju, u zatvorenom, van direktnе sunčeve svjetlosti pri 4-38 °C.

Rok trajanja: 2 godine.



(Za VpCl®-418 L Brix i pH tablice kontaktirajte Cortec tehničku podršku.)

Navedene otopine pripremljene su pomoću DI vode. Male razlike u kemizmu vode (otopljene tvari, tvrdoća, itd.) mogu uzrokovati blago drugačija očitanja. Kontaktirajte Cortec laboratorij za sva dodatna pitanja.

**SAMO ZA INDUSTRIJSKU UPOTREBU  
DRŽATI VAN DOHVATA DJECE  
DRŽATI ČVRSTO ZATVORENO  
NIJE ZA UNUTRAŠNJIU POTROŠNJIU  
ZA VIŠE INFORMACIJA PROČITATI SIGURNOSNO TEHNIČKI LIST**

Proizvedeno u Hrvatskoj sa licencom Cortec Corporation:

**CORTECROS d.o.o.**  
A Subsidiary of Cortec® Corporation

Nova Ves 57, 10000 Zagreb, Hrvatska

Tel: +385 1 466 9280

Fax: +352 1 466 7382

email: info@cortecros.hr



Environmentally Safe VpCl®/MC® Technologies

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  
<https://www.cortecvci.com>

Za sve informacije kontaktirajte CorteCros Nova Ves 57 10000 Zagreb, član grupe Cortec Corporation USA  
Telefon: 385 /1/ 466 73 83, Fax: 385 /1/ 466 73 82, E-mail: info@cortecros.hr, Internet <http://www.cortecros.com>