

VpCI®-415

TEHNIČNI PODATKI O PROIZVODU



OPIS PROIZVODA

VpCI®-415 je, skladen z MIL-PRF 87937D (tip IV) standardom, biorazgradna formulacija sredstva za čiščenje in odmaščevanje zelo umazanih površin, z velikim učinkom, ki zagotavlja tudi zaščito pred korozijo. VpCI®-415 zagotavlja zaščito pred korozijo do 6 mesecev med skladiščenjem v zaprtem prostoru. VpCI®-415 je odlična izbira za stranko, ki zahteva večnamenski material, material za različne površine, material, ki je skladen z vojaškim standardom, čistilo za zelo umazane površine; poleg tega pa še prijazen okolju in delavcem.

Sestavine VpCI®-415 delujejo tako, da spremeni ogljikovodike tako, da se usedline lahko odstranijo z vodo. VpCI®-415 se lahko dozira v stroje za pranje, parne čistilce, posode za potapljanje in drugo opremo za čiščenje. Z dobrimi karakteristikami detegenta je VpCI®-415 zelo stabilen v trdih vodah.

Za razliko od zmesi za čiščenje, ki so danes dostopne na tržišču, VpCI®-415 zagotavlja poboljšano čiščenje in zaščito pred korozijo v enem koraku, kar predstavlja znaten prihranek. VpCI®-415 ima edinstven sposobnost odstranjevanja usedlin težkih ogljikovodikov, maščob in drugih spojin, ki tvorijo večslojne usedline.

LASTNOSTI

- jamči za odlično odpornost na «pitting corrosion»
- odlično čisti pri nizkih temperaturah
- uporaben v trdih vodah

- učinkovit v visokoptlačnih čistilcih, čistilcih s peno, potapljanjem, parnih čistilcih,

OKOLJKE LASTNOSTI

- zlahka biorazgradljiv
- nestrupen
- nekoroziven (na podlagi MIL-PRF-87937D)
- ne zavira sisteme za zmanjšanje onesnaževanja
- ne vsebuje hlapne organske spojine (VOC)
- ni nevarnih onesnaževalcev zraka (HAPS)
- ni gorljiv; ni lahko vnetljiv
- ni rakotvoren
- ne vsebuje ketonov
- ne vsebuje „nonylphenoethoxylatov“

TEHNIČNE REFERENCE

- TO (Technical Order) 1-1-691
- TO 36-1-191
- TO 1-1-689-3
- TO 1-1-689-5
- TO 5-1-3
- TO-23 ali podobno
- TM (Technical Manual) 1-1500-344-23
- Ustreza za Boring D6-17487 Rev P

RAZMERJE MEŠANJA

Za zahtevna čiščenja in zaščito pred korozijo
1 del VpCI®-415 in 4 dele vode.

Za normalna čiščenja
1 del VpCI®-415 in 9 delov vode.

Za malo zahtevna čiščenja
1 del VpCI®-415 in do 20 delov vode.

Cortec® Corporation predlaga posvet glede ustrezne uporabe tehničnih navodil (TO) za specifično uporabo. Uporabite VpCI®-415 v skladu z individualnimi navodili.

ZNAČILNOSTI

Izgled:	svetlo rumena tekočina
pH:	8-8,7
Gostota:	0,99-1,0 kg/l
Nehlapljivi delci:	14-16 %
BOD/COD	>0,6

(Biochemical Oxygen Demand)/ (Chemical Oxygen Demand)

PAKIRANJE IN SKLADIŠČENJE

19 l plastične posode in 208 l sodi.

Minim. temperatura skladiščenja: 0 °C

Rok uporabe 24 mesecev.

**Ta proizvod je potrebno dobro premešati pred uporabo.

SAMO ZA INDUSTRIJSKO UPORABO
HRANITI STRAN OD DOSEGA OTROK
HRANITI V ORIGINALNI EMBALAŽI DOBRO ZAPRTO
PRED UPORABO OBVEZNO PREGLEDATI VARNOSTNI
LIST PROIZVODA.

Za vse informacije pokličite generalno zastopstvo Cortec Corporation USA v Republiki Hrvaški

CorteCros d.o.o. Nova Ves 57, 10000 Zagreb

Telefon: 385 /1/ 466 73 83, Fax: 385 /1/ 466 73 82, E-mail: info@cortecros.hr, Internet <http://www.cortecros.hr>