



UKLONITE HRĐU

PROIZVODI ZA PRIPREMU POVRŠINE



OČISTITE POVRŠINE



SAČUVAJTE OKOLIŠ

UKLONITE HRĐU I ZAUSTAVITE KOROZIJU JEFTINO, DJELOTVORNO, LAGANO I

Nova linija Cortecovih odstranjivača hrđe, sredstava za kondicioniranje metala i odstranjivača boje je biorazgradiva i ne zagađuje, a u usporedbi s drugim proizvodima uklanja i/ili smanjuje sve probleme s otpadom.

Korozija je stalan problem koji se mora rješavati pažljivo, korak po korak. Cortecovi ekološki sigurni proizvodi olakšavaju čišćenje metala, uklanjanje hrđe, kondicioniranje i pripremu metala za privremeni ili stalni premaz i pakiranje. Cortec proizvodi za pripremu površine također uključuju Cortec® VpCI® zaštitu od korozije.

PRVI KORAK

UKLANJANJE ULJA, MASNOĆA I PRLJAVŠTINE

Mnogi metali se tijekom vremena onečiste naslagama hrđe i talozima. Ti se zagađivači MORAJU ukloniti da bi daljnji tretman bio djelotvoran.

Cortec VpCI®-414

Koncentrat za čišćenje

Cortecov VpCI®-414 je neotrovan, biorazgradiv koncentrat za čišćenje, topiv u vodi. Ovo snažno sredstvo je privremeni premaz i odstranjivač voska, a posebno dobro uklanja prljavštinu, ulja i maziva sličnih proizvoda. Kao viskozna tekućina, VpCI®-414 pruža multimetalnu zaštitu kroz 24 do 48 sati.

Cortec VpCI®-415/416/417/418/419

Sredstva za čišćenje/odmašćivanje

Cortecovi proizvodi VpCI®-415/416/417/418/419 jaka su sredstva za čišćenje i odmašćivanje, prvi su korak u zaštiti od korozije. Za razliku od mnogih industrijskih proizvoda za čišćenje, VpCI®-415/416/417/418/419 sredstva su neotrovan, nekorozivna, nezapaljiva te pružaju multimetalnu zaštitu. VpCI®-415/416 je tekućina na bazi vode, ekološki siguran i bez nitrata. Slabo pjenjivi VpCI®-

417 i VpCI®-418 prah, izvrstan je za snažno ispiranje opreme i spremnika. VpCI®-419 je tekući koncentrat s jedinstvenim učinkom čišćenja, koji otapa naslage i prljavštinu. Idealan je za čišćenje poda.



Cortec VpCI®-411 i VpCI®-411 gel

Koncentrat za čišćenje

Cortecov VpCI®-411 koncentrat za čišćenje je biorazgradiv, organski i izrađen od prirodnih otapala. Ovo snažno sredstvo za čišćenje ima široku primjenu. Može se koristiti u kućanstvu, privredi i industriji, npr. za adhezive i maziva. VpCI®-411 djelotvoran je na raznim metalnim površinama, posebno onima podložnim raspadanju u alkalnim uvjetima. Ovaj proizvod ne samo da sprečava koroziju svježe očišćenih površina, nego je siguran i na dodir, a ima ugodan, svjež miris limuna.

DRUGI KORAK

UKLANJANJE STARE BOJE



Cortec VpCI®-432/433

Sredstvo za uklanjanje boje i čišćenje

Cortecova VpCI®-432/433 sredstva za uklanjanje boje i čišćenje ekološki su sigurna za odstranjivanje boje s metala, drva, betona i kao zaštita od korozije, promjene boje nehrđajućeg čelika, željeza, bakra, aluminijske i mjedi. Snažna formula koja uklanja boju za 3 do 30 minuta, također učinkovito uklanja grafit s betona.

Ovi odstranjivači boje maksimalno su sigurni za uporabu jer ne sadrže kemikalije - kao što su metil klorid, otapala na bazi klora, metanol, toluen i aceton - koji se mogu naći u drugim proizvodima.

Cortecovi VpCI®-432/433 odstranjivači boje formulirani su za uklanjanje uretana i teško odstranjivih epoksida.

Mogu djelovati i na najotpornije premaze, a pritom su vrlo sigurni u usporedbi s jakim odstranjivačima boje.

TREĆI KORAK

UKLANJANJE HRĐE



Cortec VpCI®-422 tekućina i VpCI®-423 organski gel za uklanjanje hrđe i čišćenje

Cortecovi VpCI®-422 i VpCI®-423 su proizvodi za uklanjanje hrđe koji ne zagađuju, a mogu se lako i sigurno primijeniti na većinu metala. Ovi se proizvodi temelje na novom kemijskom otkriću koje uklanja hrđu i obloge s čelika, željeza, bakra, mjedi i kroma. Za razliku od drugih trenutno dostupnih proizvoda, ne baziraju se na opasnim kiselinama pa kod pravilne uporabe neće škoditi ljudskoj koži niti oštetiti većinu boja, plastiku, drvo, tekstile, keramiku ili gumu.

Cortec VpCI®-425

Sredstvo za uklanjanje hrđe

Cortecov VpCI®-425 prah je biorazgradiv, 100% aktivan, neutralan proizvod koji uklanja laganu hrđu i naslage s nehrđajućeg čelika i druga onečišćenja željeza te metala, kao što su aluminij, bakar i mjed. VpCI®-425 je potpuno organski, nezapaljiv i blagog mirisa, što ga čini idealnim za uporabu unutar tvornice.



Cortec VpCI®-426 i VpCI®-426 gel Čišćenje i uklanjanje hrđe

Cortecov VpCI®-426 je revolucionarni proizvod koji čisti magnezij i aluminij, ostavljajući površinu sjajnom i dugotrajno zaštićenom od korozije. Ova tekućina na bazi vode odlična je i za uklanjanje hrđe sa ugljičnog čelika i lijevanog željeza, a uklanja i kalcijkarbonate i sulfate.

Cortec VpCI®-427 tekućina i VpCI®-428 gel, za uklanjanje aluminij-oksida i čišćenje

Cortecov VpCI®-427, koncentrat za čišćenje aluminija, otapa okside s površina i sprečava koroziju. Omjer razrjeđivanja varira, ovisno o intenzitetu korozije aluminija. VpCI®-428 je tiksotropna verzija VpCI®-427.

Corwipe® 500 višenamjenski brisači

Višenamjenski brisač pri korištenju ostavlja sloj inhibitora korozije na metalima.

Uklanja ulje, masti i laganu koroziju. Nužnost u svakom kovčegu s alatom.



ZAŠTITITE TEK OČIŠĆENE POVRŠINE OSTALIM CORTEC PROIZVODIMA

POTPUNA ZAŠTITA OD KOROZIJE™

Korporacija Cortec® posvetila se nadzoru korozije u SVIM FAZAMA životnog vijeka nekog proizvoda. Cortec® je razvio široku paletu proizvoda za zaštitu od korozije, uključivši sredstva za čišćenje, tekućine za zaštitu metala, sustava inhibitora na bazi vode i ulja, odstranjivača hrđe, sredstava za uklanjanje boje, prahova, pjena za pakiranje, papira, folija te sredstava za površine i komponenata za betonske smjese.



PROIZVOD	OPIS	PRIMJENA
VpCI®-411 (tekućina) VpCI®-411 (gel)	Univerzalni čistač na bazi D-limonea. Uklanja prljavštinu, ulje i mast. Bezopasan, biorazgradiv, siguran za sve metale.	Temperatura primjene: sobna do 38 °C. Omjer razrjeđivanja s vodom: puna djelotvornost do 15%. Zamjenjuje ekološki neprihvatljive proizvode. Pakiranje: 19 lit. kanistar (5 gal.), 208 lit. bačva (55 gal.), 1041 lit rezervoar (275 gal.)
VpCI®-414	Odstranjivač privremenih premaza sa željeza, aluminija i obojenih površina; biorazgradiv, prijanja uz stropove i okomite površine.	Temperatura primjene: sobna do 49 °C. Omjeri razrjeđivanja s vodom: 30% za uklanjanje privremenih premaza uključujući VpCI®-368, VpCI®-388, VpCI®-389; 20% za kupelj i strojeve za navrtanje; 5% za strojne alate, podove, motore, kamione, željezničke vagona itd. Zamjenjuje alkalna sredstva. Štiti od korozije. Pakiranje: 19 lit. kanistar (5 gal.), 208 lit. bačva (55 gal.), 1041 lit. rezervoar (275 gal.)
VpCI®-416 VpCI®-419	Jako sredstvo za čišćenje i odmašćivanje, na bazi vode, neotrovno, čisti i osigurava privremenu antikorozivnu zaštitu za čelik, nehrđajući čelik, cink, mjed, bakar i aluminij.	Temperatura primjene: sobna do 77 °C. Omjeri razrjeđivanja s vodom: 20 % za uklanjanje velikih masnoća i ulja prije čišćenja rezervoara; 10 % za uklanjanje ulja, masti i prljavštine; 5 % za čišćenje alata, pranje podova, željezničku opremu, pomorsku i drugu opremu. Pakiranje: 19 lit. kanistar (5 gal.), 208 lit. bačva (55 gal.), 1041 lit. rezervoar (275 gal.) i Eco sprej boca 0,47 lit. (16 oz.)
VpCI®-417 VpCI®-418	Jako sredstvo za čišćenje i odmašćivanje, prah na bazi vode, neotrovan, isti i osigurava antikorozivnu zaštitu mjedi, bakra, čelika, aluminija i lijevanog željeza.	Temperatura primjene: sobna do 77 °C. Omjeri razrjeđivanja s vodom: 1-2 % čisti sve metale od ulja, masti i čađe; 3-5 % čisti i osigurava zaštitu od flas korozije lijevano željezo; 7 % čisti i osigurava zaštitu od flas korozije magnezij. Pakiranje: 2,27 kg kutija (5 lb), 22,7 kg bačva (50 lb), 45,4 kg bačva (100 lb)..
VpCI®-422 (tekućina) VpCI®-423 (gel)	Biorazgradivo sredstvo za uklanjanje hrđe i oksidnih naslaga sa svih metala uključujući čelik, bakar, krom i legure.	Temperatura primjene: sobna do 54 °C. Omjer razrjeđivanja s vodom: puna djelotvornost do 25 %. Uklanja hrđu i prljavštinu sa svih strojnih metala. Tekućinu koristiti za uklanjanje hrđe u kupkama, a gel na nepristupačnim površinama kao što su kose i vertikalne površine. Isprati sa VpCI®-416 i vodom u 5% težinskih postotaka. Pakiranje: 19 lit. kanistar (5 gal.), 208 lit. bačva (55 gal.), 1041 lit. rezervoar (275 gal.), i VpCI®-423 Eco sprej boca 0,47 lit. (16 oz.)
VpCI®-425 (prah)	Neutralno, biorazgradivo sredstvo u obliku praha za uklanjanje hrđe i oksidnih naslaga sa svih metala uključujući aluminij, bakar i broncu.	Temperatura primjene: sobna do 66 °C. Omjer razrjeđivanja s vodom: 30-70 grama na 1 l vode. Pakiranje: 2,27 kg kutija (5 lb), 22,7 kg bačva (50 lb), 45,4 kg bačva (100 lb)..
VpCI®-426 (tekućina) VpCI®-426 (gel)	Odstranjivač hrđe sa ugljičnog čelika i lijevanog željeza, čisti magnezij i aluminij, te odstranjuje kalcij-karbonat i sulfate.	Temperatura primjene: od sobne do 77 °C. Tekućinu koristiti za uklanjanje hrđe u kupkama, a gel na nepristupačnim površinama kao što su kose i vertikalne površine. Pakiranje: 19 lit. kanistar (5 gal.), 208 lit. bačva (55 gal.), 1041 lit. rezervoar (275 gal.)
VpCI®-427 (tekućina) VpCI®-428 (gel)	Jako sredstvo za čišćenje aluminija i kondicioniranje površine. Uklanja okside i druge naslage sa aluminija i aluminijских legura.	Temperatura primjene: od sobne do 49 °C. Omjer razrjeđivanja s vodom: 1-15 % u ovisnosti o stupnju korozije. Omjer varira ovisno o stupnju korozije i vrsti metala. Tekućinu koristiti za uklanjanje hrđe u kupkama, a gel na nepristupačnim površinama kao što su kose i vertikalne površine. Pakiranje: 2,27 kg kutija (5 lb), 22,7 kg bačva (50 lb), 45,4 kg bačva (100 lb).
VpCI®-432 (tekućina) VpCI®-433 (gel)	Višenamjenski, ekološki siguran odstranjivač boje, bez metil-klorida. Djelotvoran za razne boje, lakove, voskove, lateks akrile, uretane i epokside.	Temperatura primjene : od sobne do 66 °C za vruće skidanje. Omjer razrjeđivanja s vodom: puna koncentracija za hladno skidanje boje i ultrazvučne kupelji. Za vruće skidanje boje puna djelotvornost u grijanom tanku za uranjanje do 66 °C. Tekućinu koristiti za uklanjanje boje u kupkama, a gel na nepristupačnim površinama kao što su kose i vertikalne površine. Uklanja boju sa metala, betona i drvenih površina. Omekšava i natapa premaze za skidanje. Pakiranje: 19 lit. kanistar (5 gal.), 208 lit. bačva (55 gal.), 1041 lit. rezervoar (275 gal.), i VpCI®-433 EcoClean boca 0,47 lit. (16 oz.)
Corwipe® 500	Višenamjenski brisač za čišćenje i zaštitu metala.	Čisti strojnu i informatičku opremu, alate, razna kućišta, procesnu opremu za pripremu hrane, uredsku opremu itd. Pakiranje: 12 kom./karton

Ako tražite slične proizvode, pogledajte informacije o Cortec® EcoSpray®/EcoClean® i EcoAir™ proizvodima.



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.cortecvci.com>

Distribuiraju:



Proizvodnja i distribucija antikorozivnih sredstava
GENERALNI ZASTUPNIK
CORTEC CORPORATION
10000, ZAGREB, Nova Ves 57
Telefon (385) 01 466 73 83, Fax (385) 01 466 73 82
E-mail: info@cortecros.hr
Internet: <http://www.cortecros.hr>

printed on recycled paper 10% post consumer

Revised 10/03-15M. Cortec®, Corwipe®, EcoAir™, EcoClean®, EcoSpray®, and VpCI CorVerter™ are trademarks of Cortec Corporation.
© Cortec Corporation 2003. All rights reserved. Supersedes none



Certificate No. 70781

Certificate No. 81867