



KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

VpCI 611

SKONCENTROWANY INHIBITOR KOROZJI

ZAWIERA KONTAKTOWE I LOTNE INHIBITORY KOROZJI VpCI

Opis produktu

Cortec VpCI-611 jest skoncentrowanym środkiem przeciwrdzewnym, na bazie wodnej, stosowanym przy czyszczeniu powierzchni wodą pod wysokim ciśnieniem, czyszczeniu strumieniowo-ściernym na mokro, przy wykonywaniu ciśnieniowych prób szczelności wodą, do ochrony antykorozyjnej przeciwpożarowych systemów wodnych oraz do konserwacji metali. Pozostawia bardzo cienką, transparentną, pyłosuchą powłokę barierową na powierzchniach metalowych.

Cortec VpCI-611 zawiera kontaktowe i lotne inhibitory korozji zdolne do zabezpieczania powierzchni niemalowanych.

Cortec VpCI-611 jest nietoksyczny, przyjazny środowisku naturalnemu, nie zawiera żadnych azotynów i fosforanów. Cortec VpCI-611 jest bezpieczny, ekonomiczny w użyciu i łatwy do usunięcia. Film utworzony na metalu nie utrudnia spawania/zgrzewania i nie spowoduje wydzielania toksycznych oparów. Preparat może zostać usunięty z metalowych powierzchni poprzez spłukanie wodą lub innymi konwencjonalnymi procedurami myjącymi. W większości przypadków, Cortec VpCI-611 nie wymaga usuwania przed malowaniem lub nakładaniem powłoki.

Główne zalety

- niepalny,
- nietoksyczny, nie zawiera azotynów i fosforanów,
- przyjazny środowisku naturalnemu,
- nie utrudnia spawania/zgrzewania,
- może być malowany/pokrywany powłoką malarską,
- odpowiedni do zabezpieczania powierzchni narażonych na kontakt z wodą morską.

Typowe obszary zastosowań

- czyszczenie strumieniowo-ściernie na mokro,
- czyszczenie powierzchni wodą pod wysokim ciśnieniem,
- przy wykonywaniu prób szczelności wodą,
- konserwacja wypłaskowanych powierzchni,
- konserwacja zbiorników balastowych.

Metoda aplikacji

Przy czyszczeniu wodą i piaskowaniu na mokro, dodawać Cortec VpCI-611 koncentrat bezpośrednio do wody. Pozwolić świeżo oczyszczonej powierzchni wyschnąć.

Przy wykonywaniu prób szczelności wodą, dodawać Cortec VpCI-611 bezpośrednio do wody testującej. Pozostawić roztwór wewnątrz lub usunąć.

Przy konserwacji wypiaskowanych powierzchni, spryskiwać świeżo oczyszczone powierzchnie wodnym roztworem Cortec VpCI-611.

Chronione metale

- stal węglowa
- stal nierdzewna
- aluminium
- stal miękka
- inne metale żelazne

Typowe właściwości

wygląd	przezroczysty, lekko żółty płyn
pH	8,0 - 9,0 (nierozcieńczony)
zawartość składników nietlotnych	5 - 10%
gęstość	1,02 - 1,04 kg/dm ³

Opakowania i składowanie

Produkt jest dostępny w pojemnikach o objętościach 19 dm³ i 208 dm³ oraz w innych opakowaniach uzgodnionych z odbiorcą.

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w ogrzewanych pomieszczeniach. Nie dopuścić do przemarznięcia produktu. Okres magazynowania do 24 m-cy.

Zakres rozcieńczania

Rozcieńczać VpCI-611 wodą pitną w proporcjach od 1:10 do 1:40.

Przy zabezpieczaniu powierzchni narażonych na kontakt z wodą morską - rozcieńczać w stosunku 1:4.

Ograniczenia

Zawsze rozcieńczać VpCI-611 wodą pitną. Nie stosować na metale żółte (np. miedź, mosiądz).

- **PRODUKTY WYŁĄCZNIE DO ZASTOSOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH**
- **CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI**
- **ZAMYKAĆ SZCZELNIE OPAKOWANIA**
- **ZAPOZNAĆ SIĘ Z KARTĄ BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU**

PRODUKT WYTWORZONY ZGODNIE ZE STANDARDAMI JAKOŚCI ISO 9001 ORAZ ISO 14001

Wszystkie stwierdzenia, informacje techniczne i zalecenia zawarte w niniejszej karcie oparte są na najlepszej wiedzy i doświadczeniach, co do których jesteśmy przekonani że są wiarygodne i odpowiadają rzeczywistości stanowiącej teorię i praktykę. Nie są one jednak wiążące i nie tworzą żadnego stosunku prawnego lub umownego ani też dodatkowych zobowiązań do umowy kupna - sprzedaży, a ich dokładność i kompletność nie jest gwarantowana. Cortec Corporation gwarantuje, że jego produkty wysyłane do nabywcy są wolne od defektów. Gwarancja ta jest ograniczona do wymiany produktu w przypadku udowodnienia jego defektu. Żeby uzyskać prawo do wymiany produktu w ramach niniejszej gwarancji nabywca produktu musi powiadomić Cortec Corporation o przypisywanym defekcie w przeciągu sześciu miesięcy od daty wysyłki produktu do nabywcy. Wszystkie koszty wysyłki związane z wymianą produktu ponosi nabywca. Cortec Corporation nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody, straty lub uszkodzenia wynikające z użycia bądź niemożności użycia nabytych produktów. Przed użyciem nabywca musi sam określić przydatność produktu do zamierzonego zastosowania na swoje ryzyko i pełną odpowiedzialność z nim związaną. Jakiegokolwiek informacje i stwierdzenia wykraczające poza niniejszą kartę nie są w żaden sposób wiążące dopóki nie zostaną potwierdzone umową pisemną.



DYSTRYBUCJA i DORADZTWO:

OTiK Sp. z o.o.
ul. HUTNICZA 4, 81-061 GDYNIA
TEL. 058 6230498, FAX 058 6230496,
www.inhibitory.pl, info@otik.pl



CORTEC®, Total Corrosion Control™, Migrating Corrosion Inhibitors™, MCI® to zastrzeżone znaki towarowe firmy CORTEC, St. Paul, USA.
OTiK® to zastrzeżony znak towarowy firmy OTiK, Gdynia.

Treść niniejszego dokumentu jest chroniona prawem. Reprodukowanie, powielanie, modyfikowanie, udostępnianie w internecie i przekazywanie w jakikolwiek sposób elektroniczny lub mechaniczny całości lub fragmentów jest zabronione bez pisemnego zezwolenia OTiK Sp. z o.o. w Gdyni.