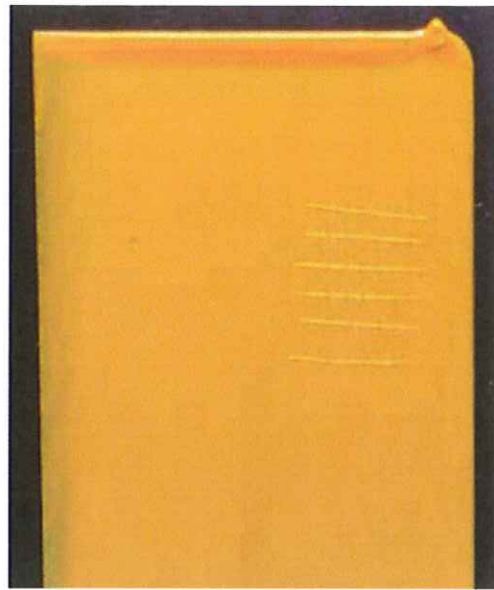


Cortec-Ruosteenpoistotuotteet

CORTEC VpCI-429



Testilevy puhdistettu VpCI-429:llä
ja käsitelty VpCI-386 Kirkas



Testilevy käsitelty VpCI-429:llä
ja pinnoitettu VpCI-386 Keltainen

Tuotekuvaus

VpCI-429 on erittäin tehokas ruosteenpoisto- ja puhdistusaine erilaisille metalleille. VpCI-429 kemia perustuu ainesosien kelaattisiin ominaisuuksiin.

VpCI-429 ei ainoastaan poista ruostetta vaan myös suojaa pintaa ruostumasta uudelleen. Ruosteenpoiston jälkeen ei tarvita erillistä neutralisointia.

VpCI-429 on ympäristö- ja käyttäjäystävällinen. Tuote on valmistettu biohajoavista ja uusiutuvista materiaaleista. Tuotteen pH on neutraali. Tuote ei ole ärsyttävä tai haitallinen.

VpCI-429:llä käsitellyt pinnat voidaan maalata ilman käsittelyä, mikäli tarpeen. Monissa tapauksissa pinnoitteen tartunta paranee.

Ominaisuudet

- Poistaa tehokkaasti ruostetta ja epäpuhtauksia
- pH neutraali, ärsyttämätön
- Edistää maalien tartuntaa
- Valmistettu biohajoavista materiaaleista
- Ei sisällä EDTA:ta (etyleenidiamiinitetra-asettaattia)
- Myrkytön
- Ei edistä bakteerikasvustoa

Cortec-Ruosteenpoistotuotteet

CORTEC VpCI-429

Käyttö

Allaskäyttö

1. Kaada altaaseen niin paljon VpCI-429:iä, että puhdistettavat tuotteet jäävät pinnan alle.
2. Kevyt ruoste, anna vaikuttaa 15 – 30 min. Erittäin paksu ruoste, anna vaikuttaa 1 vrk.
3. Huuhtelee tuotteet, jos pinnoilla on vielä ruostetta, toista vaihe 2.
4. Huuhtelun jälkeen käsittele tuotteet puhtaalla VpCI-429:llä ja anna kuivua. VpCI-429 suojaa käsitellyt tuotteet 1-3 viikon ajaksi sisätiloissa.

Fysikaaliset ominaisuudet

Olomuoto	Väritön tai vaalean keltainen neste
Kiintoaine pitoisuus	0 %
Haju	Mieto
Tiheys	1.01 -1.02 kg/l
pH	6.5 – 7.0

Pakkaukset ja varastointi

VpCI-429 on saatavissa 19 ja 208 l astioissa. Varastoiva lämpimässä, ei saa jäättyä. Varastointilämpötila 0 - +49°C.

Estettävä tuotteen joutuminen lasten käsiin
Säilytettävä omassa pakkauksessaan
Lue käyttöohjeet ennen käyttöönottoa