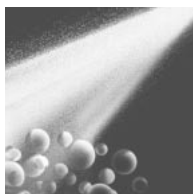


338

SUPER ODSTRAŇOVAČ KORÓZIE



Odstraňuje koróziu z ocele, kovových povrchov, hliníka, medených súčiastok, mosadze a zinkových povrchov rýchlo, bezpečne a účinne.



CHARAKTERISTIKA PRODUKTU:

- Vysoko koncentrované na báze kyselín*
- Použiteľné na všetkých kovoch*
- Odstraňuje zoxidované povrchy*
- Leští neželezné kovy*
- Nenapáda farbou chránené povrchy*
- Inhibované aby nenapádal štruktúru kovov*
- Biodegradovateľný*
- Vodou riediteľný*
- Nehorľavý*
- Dobre sa zmýva vodou*
- Krátkodobo chráni opláchnutý povrch pred koróziou*



APLIKÁCIE:

Všeobecne:

*Obrábanie kovov
Diely automobilov
Časti čerpadiel a armatúr
Oprávnarenské dielne
Kovové konštrukcie
Medzioperačné čistenie
Formy a lisovacie diely
Plechý.....*

Údržba:

*Očistí od korózie a obnoví skorodované diely zo skladu
Svorníky/matice
Skrutkové spoje
Vnútorňá korózia čerpadiel, kompresorov, potrubí...
Hriadele
Ložiskové domce
Oceľové konštrukcie*

Balenie 338	REORDER NUMBER
20 Liter	085904
208 Liter	085907



DODÁVA:
AD Wings, s.r.o
Strojnícka 103
821 05 BRATISLAVA
SLOVENSKO
www.adwings.sk

tel: +421 2 4363 2151
fax: +421 2 4363 2191
adwings@adwings.sk

338

SUPER ODSTRAŇOVAČ KORÓZIE

Odstraňuje koróziu zo všetkých kovov, zanecháva natierateľnú ochrannú povrchovú vrstvu.

POUŽITIE

Chesterton 338 je vynikajúca kombinácia kyselín a detergentov pre odstraňovanie korózie z kovov, hliníka a medi, vyjasňuje zinok, pripravuje všetky povrchy pre náterové systémy.

CHARAKTERISTICKÉ ZNAKY -

- odstraňuje koróziu
- zanecháva pasívujúci film
- vysoko aktívny
- prenikajúci
- nehorľavý

Chesterton 338 môže byť použitý v kovospacujúcich podnikoch, depách, montážnych podnikoch, dokoch a všade tam, kde sa musí čistiť alebo natierať kov.

Oceľové kovy

Chesterton 338 odstraňuje od základu koróziu a zanecháva ochranný povlak pre základný alebo ochranný náter.

- 1) vysoká koncentrácia kyselín odstraňuje rýchlo koróziu, zanecháva čisté povrchové plochy. Vysoký obsah kyselín umožňuje riedenie podľa aplikácií.
- 2) penetrujúce látky vnesú kyseliny hlboko do korózie s vysokou účinnosťou. Tieto látky súčasne zmývajú a emulgujú všetky stopy oleja, tukov, a pod., ktoré by mohli znížovať odhrdzovaciú účinnosť.
- 3) obsahuje špeciálne inhibítory, ktoré spomaľujú účinok kyselín na základný kov, pokiaľ nie je kyselina suchá alebo spláchnutá.
- 4) Chesterton 338 zanecháva až do opláchnutia krátkodobý ochranný film. Tento pasívujúci film vytvára výborný základ pre základovú farbu alebo nástrek s možnosťou maximálnej príľnavosti.
- 5) pre dlhodobú ochranu proti korózii natrieť prípravkom Chesterton 758

Farebné kovy

Čistí a zjasňuje hliník, zinok, meď atď..

APLIKÁCIA

Finalizácia

Použití na odhrdzavenie a prípravu kovov, karosérií, opracovaných dielov, rámov strojov, opracovanie plechov atď.

Ošetrovanie

Odstraňuje koróziu z kovových nádrží, podláh, stien, kabín a podvozkov, oceľových stavieb, stavebných konštrukcií, trupov lodí, krytov atď...

Čistiace práce

Rôzne kovy, konštrukcie automobilov, stroje, nátery, ochrana prevádzok, obnova starých kovov a pod.

Príprava pred natieraním

Opracovanie kovov, rekonštrukcia kovových častí a ich ošetrovanie.

POUŽITIE

Zriediť 1 diel koncentrátu s 3 dielmi vody. Použiť kyselinovzdorný obal, kameninové nádoby a pod.. Najprv odstrániť ťažkú koróziu drôteným kartáčom alebo iným mechanickým prostriedkom. Silné tukové vrstvy majú byť pred aplikáciou odstránené.

Prípravok po nariadení naniesť štetcom, namočením alebo postrekom. Produkt má byť na čistom povrchu dovtedy, pokiaľ nevytvorí fosfátový povlak. Na hrdzavé plochy prípravok nechať pôsobiť tak dlho, pokiaľ neodstráni koróziu a potom ho opláchnuť vodou, najlepšie horúcou, a nechajte dokonale vysušiť. Potom naniesť základnú farbu alebo ochranný náter.

Namáčanie

Postup opakovať po 5 až 30 minútach, až po ošetrovanie povrchu. Opláchnuť vodou!

Aplikácia štetcom

Pre hlboké vniknutie nechať pôsobiť 5 až 30 minút. Pretrieť štetcom, opláchnuť vodou. Pokiaľ je to potrebné, postup opakovať.

Potravinárske zariadenia

Dodržiavať predpísaný návod. Pred čistením odstrániť z dosahu všetky potraviny. Oblasť o čistiť a po očistení opláchnuť pitnou vodou.

Typické fyzikálne vlastnosti

Vzhľad	Číra, bezfarebná kvapalina
Základ	Kyselinová báza
Merná hmotnosť	1,35 kg/l
Bod vzplanutia	Žiadny
Riediteľnosť s vodou	Kompletná

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Čistič na kyselinovej báze - nehorľavý.

Upozornenie:

Obsahuje silné minerálne kyseliny, ktoré môžu poškodiť kožu alebo oči. Pri aplikácii produktu používať ochranné pracovné pomôcky (gumové rukavice, plášť, okuliare ...)



DODÁVA:

AD Wings, s.r.o tel: +421 2 4363 2151
Strojnícka 103 fax: +421 2 4363 2191
821 05 BRATISLAVA adwings@adwings.sk
SLOVENSKO
www.adwings.sk