



KORALON®

Vodou ředitelný odstraňovač koroze, nepoškozující plasty, sklo, gumu, hliník. Je nehořlavý, ekologický, biologicky odbouratelný, bez výstražných symbolů, neobsahuje kyseliny.



ZASTOSOWANIE

Profesjonalni ekologický odstraňovač koroze. pH neutrální složení nepoškozují lehké kovy, plasty, gumu, sklo, chrom, barvy. Díly určené k odstranění koroze nemusí být rozebrány. Roztok může být opakovaně používán.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

1. Díly k vyčištění zbavte mastnoty a volné koroze. Urychlíte tak proces odrezování a prodloužíte životnost roztoku a jeho možné opakované použití. KORALON® koncentrát zředte vodou v poměru 1 : 4 (1 díl koncentrátu : 4 díly vody). Použití teplé vody urychluje proces odrezování. Ideální teplota roztoku je 20 °C až 50 °C. Znamená to, že objekt, který bude vyčištěn od rzi během 1 hodiny při 20 °C, bude při 7 °C potřebovat až 5 hodin.
2. Připravené díly určené k odstranění koroze ponořte do teplého roztoku. Pravidelně kontrolujte proces čištění a vyčkejte dokud koroze nebude rozpuštěna.
3. Vyčištěné díly opláchněte vodou.

Odrezování velkých objektů:

Zajistěte neustálou cirkulaci roztoku přes zkorodované plochy, dokud nedojde k úplnému rozpuštění koroze. Použijte velkou nádobu, plachtu apod. pod čištěný objekt a napojte na malé čerpadlo s hadicí a nechte roztok KORALONU® cirkulovat přes znečištěné plochy. Vyčištěné díly opláchněte vodou. Odstranění hloubkové koroze (5 mm a více) může vyžadovat působení roztoku přes noc. Průměrný čas potřebný k odstranění koroze je 5 až 12 hodin. Proti působení koroze opětovně namočte v čistém roztoku KORALONU® a nechte zaschnout. Můžete použít rozprašovač a nechat zaschnout. Pro opětovné použití z roztoku odstraňte uvolněnou korozi např. roztok přefiltrujte. Odpařování roztoku – tak jako veškeré kapaliny na vodní bázi ztrácejí vodu odparem, tak i roztok KORALONU® působením teploty a dlouhé expozice ztrácí na objemu. Doporučujeme používat uzavřené nádoby. Tam, kde to není možné, označte hladinu na nádobě před čištěním. Po čištění výšku hladiny zkontrolujte a odpařenou vodu můžete opět doplnit na původní hodnotu.

Ukázky aplikace



UWAGA

Pokud jsou ztráty roztoku způsobeny rozlitím nebo úkapy, vynášením, vodu nedoplňujte, došlo by k naředění roztoku. Reakce s materiály: KORALON® neobsahuje kyseliny, a tak může být bezpečně použit na různé povrchy jako např. sklo, chrom, gumu, těsnění, hliník, mosaz, měď. Reakci s barvou nutno vyzkoušet. U starých nátěrů může dojít k měknutí barvy při expozici nad 10 hodin. KORALON® neodstraní korozi pod nátěry.

DANE TECHNICZNE

Skupenství (20 °C)	kapalina
Barva	čirá až slabě rezavá
Zápach	mírný
Hodnota pH	5,5-6,5
Hustota (20 °C)	1,03 g/cm3

ZAWARTOŚĆ

NR ART.

900 ml láhev	200 740
5 l kanistr	200 742
25 l kanistr	200 745

Wszystkie produkty firmy NOVATO® spol. s.r.o., będące mieszaniną chemiczną bądź niebezpieczną mieszaniną chemiczną, zgodnie z prawem i odpowiednimi przepisami UE są należycie sklasyfikowane, oznaczone i posiadają karty charakterystyki. Oryginalne karty charakterystyki substancji niebezpiecznych są dostępne na stronach www.novato.cz oraz w dziale handlowym spółki, zaś ich inne wersje językowe u naszych partnerów handlowych - dystrybutorów. Wszyscy użytkownicy produktów firmy NOVATO® zgodnie z przepisami prawa są zobowiązani do zapoznania się z kartą techniczną oraz kartą charakterystyki odpowiedniego produktu i ten sposób zadbać o odpowiednie stosowanie, przechowywanie oraz manipulację z produktem. Nasza ustna i pisemną rekomendację techniczną przekazujemy z najlepszą świadomością i służy wyłącznie jako niezobowiązująca instrukcja. W stosunku do ewentualnych roszczeń osób trzecich nie zwalnia Państwa z przeprowadzenia własnych prób i testów produktu. Dlatego użytkownik powinien przeprowadzić własne próby i testy poszczególnych zastosowań, by wykluczyć wszelkie ryzyka związane ze stosowaniem mieszaniny chemicznej, a zwłaszcza niebezpiecznej mieszaniny chemicznej, ponieważ kontrola ich zastosowania oraz warunków leży poza naszymi możliwościami. Spółka NOVATO® spol. s.r.o. gwarantuje deklarowaną jakość swoich produktów oraz właściwości opisane w kartach technicznych i kartach charakterystyki.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: obchod@novato.cz, www.novato.cz

Dystrybutor na terenie Polski:

BOMAT Janusz Piotrowski, ul. Ząbkowicka 4, 50-511 Wrocław, tel.: +48 71 795 91 95, kom.: +48 604 302 898, e-mail: biuro@bomat.com.pl