

Stainless HCR



Práškový nátěr ze slitiny nerezové oceli odstraňující spáleniny a korozi s vynikající odolností proti vysokým teplotám, korozi a většině chemikálií.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
Stainless HCR	HCR	12x 567ml, spray	16040

VLASTNOSTI

- Poskytuje pevný a trvanlivý nátěr
- Pružný film
- Chemická odolnost hned pro 300 druhů nerezové oceli
- Matný, kovově zbarvený výsledek
- Odolný teplotám do +260°C
- Výborná odolnost proti většině chemických látek
- Maximální odolnost proti korozi způsobené díky povětrnostním vlivům, UV – záření, vodě, oleji

Výhody:

- Chrání proti opětovné korozi, vysokým teplotám a vlhku
- Flexibilní film zabraňuje loupání
- Kompatibilní se všemi 300 druhy nerezové oceli
- Úměrně leští všechny originální ocelové povrchy

POUŽITÍ

Stainless HCR obsahuje chrom a nikl a nabízí tak ideální ochranu povrchů, které jsou náchylné ke korozi. Stainless HCR může být nanášen na rozsáhlé množství kovových povrchů pro jejich ochranu. Je také vhodný pro znovuzískání nebo opravení povrchů z ušlechtilé oceli. Typické použití je v lodním průmyslu, při stavbě silnic, v zemědělství, v papírnách, u parních tlakových kotlů, vodoměrů, svárových spojů, matak a čepů, na dveře pecí, kamen, cisteren a horkovzdušných ventilů, ve vodárnách a čistírnách vod.

Návod na použití:

1. Očistěte povrch a odstraňte nečistoty
2. Důkladně protřepejte, dokud se kulička slyšitelně nepohybuje. Poté pokračujte v třepání ještě nejméně 1 minutu.
3. Nastříkejte přímo na povrch.
4. Po použití obraťte plechovku vzhůru nohama a prostříkněte - pro vyčištění aplikátoru.

Stainless HCR

TECHNICKÉ PARAMETRY

Číslo výrobku:	16040
Název:	Stainless HCR
Čas schnutí:	suché na dotyk – 30 min.
Rizikové info:	extrémně hořlavý, zdraví škodlivý
Barva produktu:	stříbrná
Konzistence:	aerosol
MSDS:	ano
Hustota při 20°C:	0,809 g/m ³
Vůně:	po ředidlech
Rozpuštnost ve vodě:	nerozpuštný nebo jen málo rozpustný
VOC:	610g/l VOC

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



F+
Extrémně
hořlavý.



Xn
Zdraví
škodlivý.

R 12 Extrémně hořlavý
R 36/38 Dráždí oči a kůži
R 48/20 Zdraví škodlivý: nebezpečí vážného poškození zdraví při dlouhodobé expozici vdechováním
R 63 Možné nebezpečí poškození plodu v těle matky
R 67 Vdechování par může způsobit ospalost a závratě
S 23 Nevdechovat aerosol
S 36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice
S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách
S 60 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad
S 62 Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

Nádobka je pod tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50°C. Ani vyprázdněnou nádobku neprorážejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty. Prázdný obal odevzdejte na místě sběru nebezpečného odpadu.

Pokyny pro první pomoc:

Při vdechování: Přemístěte postiženého na čerstvý vzduch. V případě přetrvávajících potíží vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží: Okamžitě umyjte postižené místo mýdlem a velkým množstvím vody. Kontaminované části oděvu vyměňte za čisté.

Při zasažení očí: Otevřete víčko oka a ihned vyplachujte min. 15 minut velkým množstvím tekoucí vody. V případě přetrvávajících potíží vyhledejte očního lékaře. Při požití: Vypláchněte ústa vodou a vypijte vodu po malých dávkách. Nevyvolávejte zvracení. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení z obalu.

Prohlášení:

Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.
U Vodojemu 1245/1
693 01 Hustopeče CZ

Tel./fax: 00420 519 411 872
E-mail: info@ntek.cz
Internet: www.ntek.cz

NTEK®