

Donnitil Rust Ex

Čistiaci prostriedok na znečistenie hrdzou



VLASTNOSTI VÝROBKU

- Pripravený na použitie
- Krátka doba pôsobenia
- Zreaguje s hrdzou na rozpustnú soľ
- Možnosť neutralizovania vodou

OBLASTI POUŽITIA

Odstraňuje znečistenie hrdzou:

- z betónových plôch
- z kovových podkladov

Ponorná metóda odstraňovania hrdze:

- z pracovných nástrojov zo železa alebo ocele
- z menších železných prvkov

POKYNY KU SPRACOVANIU

Príprava: Pred začatím práce zakryte plochy, ktoré hraničia s betónovými plochami znečistenými hrdzou, aby boli chránené pred odstrekujuúcim materiálom. Pred nanesením Donnitil Rust Ex si prečítajte upozornenia týkajúce sa nebezpečenstiev a dodržujte bezpečnostné pokyny uvedené na obale výrobku.

Nanesenie: Mierne navlhčite podklad a na plochu znečistenú hrdzou šetrne nastriekajte Donnitil Rust Ex alebo ho naneste štetcom alebo širokým štetcom.

Pred opláchnutím plochy ostrým vodným lúčom môžete proces čistenia podporiť použitím kefy.

Donnitil Rust Ex nenechajte pôsobiť dlhšie ako 5 minút!

Spotreba: Spotrebu nájdete v tabuľke na druhej strane. Tieto hodnoty závisia od podkladu a od intenzity znečistenia.

Pri nepoddajnom znečistení možno proces čistenia zopakovať prípravkom Donnitil Rust Ex.

Iné upozornenia: Donnitil Rust Ex možno použiť aj na ponornú metódu odstraňovania hrdze z kovových pracovných nástrojov a menších železných prvkov.

Po neutralizácii vodou zakonzervujte suché kovové prvky vhodným prostriedkom na ošetrovanie strojov, najlepšie prípravkom Intaktin.

TECHNICKÉ HODNOTY A CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Veličina	Jednotka	Hodnota	Poznámky
Podmienky spracovania ¹⁾	°C	≥ -5	teplota vzduchu, materiálu a podkladu
Spotreba (plošný)	g/m ²	ca. 100	pri nesavom podklade
		ca. 200	pri savom podklade
Doba pôsobenia	minúty	5	max. na pracovný krok

Všetky technické údaje sú laboratórne hodnoty stanovené pri 21 °C a 50% rel. vlhkosti vzduchu.

1) Donnitil Rust Ex ako vodný roztok zamrzne pri teplote nižšej ako -5 °C. Preto sa pred použitím celé množstvo musí rozmraziť a dobre zmiešať, aby sa predišlo rozdielom v koncentrácii.

Farebný odtieň	transparentný
Prostriedok na čistenie nástrojov	po použití ihneď vyčistiť čistou vodou
Forma dodávky	10,5 kg kanister
Dozorovanie kvality výrobcom	EN ISO 9001
Nebezpečná látka podľa zaradenia pracovných látok	Dodržiavajte prosím pokyny na Karte bezpečnostných údajov.
Nakladanie s obalovým odpadom	Jednorazové nádoby úplne vyprázdňte. Vezmite prosím na vedomie náš informačný list „Vrátenie úplne vyprázdnených prepravných a baliacích obalov“.

Bezpečnostné upozornenia

Prosím berte na vedomie varovanie pred nebezpečenstvom a bezpečnostné pokyny uvedené na etiketách a v kartách bezpečnostných údajov.

Poznámka Údaje uvedené v tomto technickom liste sú uvedené na základe našich skúseností a najlepšieho vedomia a nie sú záväzné. Treba ich prispôsobiť príslušným stavebným objektom, spôsobu použitia a špecifickým miestnym účinkom zaťaženia. Danosti objektu, ktoré sa odlišujú od štandardného použitia, musí vopred preveriť projektant a vyžadujú individuálne schválenie. Technické poradenstvo poskytované odbornými poradcami MC nenahrádza projekčné spracovanie dokumentácie stavby. Za predpokladu uvedených skutočností ručíme za správnosť týchto údajov v rámci našich Obchodných a dodacích podmienok. Odporúčania našich pracovníkov, ktoré sa nezhodujú s údajmi uvedenými v našich technických listoch, sú pre nás záväzné len po ich písomnom potvrdení. V každom prípade sa musia dodržiavať všeobecne uznávané technické pravidlá. Údaje uvedené v tomto technickom liste sú platné pre výrobok, ktorý bol dodaný krajinou spoločnosťou uvedenou v päte dokumentu. Upozorňujeme na to, že údaje v iných krajinách sa môžu od nich odlišovať. Rešpektujte príslušné technické listy k výrobkom platné v zahraničí. Vždy platí najnovší Technický list, venujte pozornosť dátumu vydania, ktorý je uvedený v päte dokumentu. Všetky predchádzajúce vydania sú neplatné a už sa nesmú používať. Najnovšie znenie poskytneme na požiadanie alebo ho možno stiahnuť z internetu. [2400020688]