



KARTA TECHNICZNA

TARGET Polska Sp. z o.o.

RUST REMOVER (gel)
Żel odrdzewiający

WŁAŚCIWOŚCI: Silna mieszanina szybko działających struktur chemicznych, oparta na modyfikowanym kwasie ortofosforowym rozpuszczająca tlenki metali. W połączeniu z cząsteczkami wykorzystującymi napięcie powierzchniowe pozwala na penetrację w głąb skorodowanych powierzchni. Ma również zastosowanie do usuwania zabrudzeń z zapraw cementowych, kamienia i rdzawych przebarwień z urządzeń sanitarnych. Żelowa struktura umożliwia zastosowanie preparatu na powierzchniach pionowych.

DANE TECHNICZNE:

Wygląd	ciecz
Barwa	czerwona
Zapach	charakterystyczny
pH	> 2,0
Temperatura wrzenia , °C	ok. 90
Temperatura krzepnięcia, °C	ok. 0
Temperatura zapłonu	niepalny
Prężność par w temp. 20°C	brak danych
Gęstość w temp. 20°C g/cm ³	1,1 – 1,25
Rozpuszczalność w wodzie	rozpuszczalny całkowicie

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Powierzchnię należy oczyścić z luźnej rdzy i brudu. Nanieść preparat przy pomocy pędzla lub wałka, pozostawić do momentu rozpuszczenia rdzy, a następnie zmyć dokładnie wodą i osuszyć. Dla powierzchni lekko zardzewiałych preparat należy pozostawić na powierzchni na okres 5-15 minut, jeżeli na powierzchni są już wżery – czas usuwania rdzy może wynieść kilka godzin. Jeżeli po splukaniu wodą powierzchnia wymaga ponownego zastosowania preparatu, można go nanosić bez jej osuszania.

Produkt działa agresywnie na niektóre powierzchnie galwaniczne (silnie na ocynkowane). W przypadku oczyszczania takich przedmiotów należy działać krótkotrwale i miejscowo.

Przed zastosowaniem preparatu należy każdorazowo przeprowadzić próby na małej powierzchni.

OSTRZEŻENIA:

Unikać kontaktu z preparatem, stosować sprzęt ochronny. Działa drażniąco na oczy i skórę. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry. W przypadku zanieczyszczenia skóry, zmyć preparat wodą z mydłem. Jednorazowy kontakt z okiem może powodować podrażnienie lub zapalenie spojówek, obrzęk i zaczerwienienie powieki. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Połknięcie produktu może powodować podrażnienie błony śluzowej jamy ustnej, gardła i przełyku. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza – pokazać opakowanie lub etykietę. Wdychanie oparów może powodować uczucie pieczenia gardła i kaszel. Chronić przed dziećmi

Środki ochrony środowiska

Przy zbieraniu wycieków nosić odzież i sprzęt ochronny. Zebrać lub przepompować wyciek do wydzielonych pojemników w celu utylizacji bądź dalszego przerobu. Nie dopuścić do przedostania się preparatu do kanalizacji lub wód gruntowych.

Małe wycieki posypać piachem, a następnie zebrać łopatą piach nasączony rozlaną substancją do pojemników w celu dalszego usunięcia. Skażone miejsca zmyć dużą ilością wody. W przypadku skażenia wód gruntowych zawiadomić odpowiednie władze.



KARTA TECHNICZNA

TARGET Polska Sp. z o.o.

RUST REMOVER (gel)
Żel odrdzewiający

Preparat zawiera do 24% kwasu ortofosforowego (V)75%

MAGAZYNOWANIE: Przechowywać w oryginalnych opakowaniach, w suchym pomieszczeniu, w temperaturze +5 do + 25°C. Okres przydatności 36 miesięcy

OPAKOWANIA: według żądań klienta

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego produktu powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia produktu.