

Środek do czyszczenia stali nierdzewnej DERUSTIT 2084

do czyszczenia natryskowego, zanurzeniowego lub do nanoszenia pędzlem

OPIS PRODUKTU I ZAKRES STOSOWANIA

Opis:	Wodny roztwór kwasu fosforowego i substancji powierzchniowo czynnych
Przeznaczenie:	Czyszczenie / odtłuszczenie / odrdzewianie stali nierdzewnej, stali niestopowej, aluminium i metali nieżelaznych
Zastosowanie:	Powierzchnie wykonane ze stali nierdzewnej, zwykłej stali, metali nieżelaznych, aluminium
Aplikowanie:	Pędzel (kwasoodporny), urządzenie natryskowe lub kąpiel zanurzeniowa
Dostępne opakowania:	Pojemnik 1,5 kg / kanister (35 kg)

INSTRUKCJE PROCESOWE

Ogólne instrukcje:	Proszę zwrócić uwagę na kartę charakterystyki i instrukcje procesowe. Czas ekspozycji i wyniki zależą od różnych czynników. Zalecane są praktyczne testy z przykładowymi częściami w celu ustalenia optymalnych parametrów.
Przygotowanie	Dobrze wstrząśnij przed użyciem lub dobrze wymieszaj plastikowym mieszadłem! Do zastosowań zanurzeniowych i do aplikacji natryskowych, przygotować roztwór wodny o stężeniu od 3 do 10%.
Użycie:	Nałóż produkt równomiernie lub zanurz obrabiany przedmiot.
Czas ekspozycji:	W optymalnej temperaturze od 22 do 25°C, zwykle od 5 do 30 minut w przypadku stali nierdzewnej lub od 3 do 15 minut w przypadku stali zwykłej, metali nieżelaznych i aluminium.
Dalsze postępowanie:	Obrabiane elementy płukać wodą, aż popłuczyny będą miały odczyn obojętny, a na powierzchniach nie będzie pozostałości kwasu. Uwaga: Użyj wody o twardości <10° dH, aby zminimalizować plamy po wodzie i powstawanie osadu wapiennego!
Dodatkowe informacje:	Nie realizować procesu w wysokiej temperaturze oraz pod bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

INFORMACJE O NIEBEZPIECZEŃSTWACH I ŚRODKACH BEZPIECZEŃSTWA

Generalne instrukcje:	Użytkownik jest odpowiedzialny za zgodność z obowiązującymi przepisami prawa. Producent i dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania produktu.
Klasyfikacja:	UN 1760 MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY I.N.O. (KWAS FOSFOROWY) 8 (5.1), grupa pakowania III Niebezpieczeństwo Działanie żrące (GHS05)
Informacje o magazynowaniu:	Produkt należy przechowywać w zamkniętym oryginalnym pojemniku z wyłącznym dostępem dla specjalistów. Miejsce do przechowywania musi być dobrze wentylowane i pokryte powłoką podłogową dopasowaną do składników produktu. Przechowywanie z uwzględnieniem krajowych i lokalnych przepisów. Unikaj ciepła i światła słonecznego. Temperatura przechowywania: 0-30°C. Okres ważności: 24 miesiące.
Sprzęt ochrony osobistej:	Kwasoodporny sprzęt ochronny zgodny z kartą charakterystyki.
Powietrze odlotowe:	Zapewnić dobrą wentylację i wyciąg powietrza w miejscu pracy.
Ścieki / utylizacja:	Produkt i woda płuczająca nie mogą przedostać się do kanalizacji bez obróbki. Produkt i wodę do płukania należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

Producent:

Deutsche Derustit GmbH
Postfach 1106
D- 63111 Dietzenbach
Deutschland

Emil-v.-Behringstraße 4
D-63128 Dietzenbach
Deutschland

Tel.: +49 (0)6074 4903 0
Fax: +49 (0)6074 4903 33
Email: info@derustit.de
www.derustit.de

Dystrybutor:

ECM Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k
ul. Szczęśliwa 38a/2,
53-418 Wrocław
www.elektropoler.com.pl

tel.: +48 71 356 59 20
biuro@elektropoler.com.pl