

Karta charakterystyki bezpieczeństwa

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

Castorit-super A, B, C, płyn do mieszania

Data wydruku: 05.09.2012

Kod produktu: 106-702

Strona 1 z 3

SEKCJA 1: Identyfikacja substancji/mieszaniny i firmy/przedsiębiorstwaIdentyfikator produktu

Castorit-super A, B, C, płyn do mieszania

Dalsze nazwy handlowe

Numer artykułu: 106-702-00, 106-703-00, 106-704-00

Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odrzadzane**Zastosowanie substancji/mieszaniny**

Usługi zdrowotne.

Dane dostawcy karty charakterystyki substancji niebezpiecznej

Nazwa firmy:	DENTAURUM GmbH & Co. KG	
Ulica:	Turnstr. 31	
Miejsce:	D-75228 Ispringen	
Telefon:	+49 7231 803 0	Faks: +49 7231 803 295
e-mail:	info@dentaurum.de	
Internet:	www.dentaurum.com	

Więcej informacji

Telefon alarmowy:		
07:00 - 16:15 (Po - Nie), 07:00 - 13:15 (Pt)		+49 7231 803 213
16:15 - 18:00 (Po - Nie), 13:15 - 18:00 (Pt)		+49 7231 803 0

ROZDZIAŁ 2: Identyfikacja zagrożeńElementy etykietyInne zagrożenia

Nie ma tu żadnego ryzyka wartego wzmianki.

SEKCJA 3: Skład/informacje o składnikachMieszaniny**Charakterystyka chemiczna**

Woda. Dwutlenek krzemu koloidalny.

ROZDZIAŁ 4: Środki pierwszej pomocyOpis środków pierwszej pomocy**Po kontakcie ze skórą**

W przypadku kontaktu ze skórą natychmiast przemyć dużą ilością wody.

Po kontakcie z oczami

W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyj je dużą ilością wody i zasięgnij porady lekarza.

ROZDZIAŁ 5: Postępowanie w przypadku pożaruŚrodki gaśnicze**Odpowiednie środki gaśnicze**

Produkt sam w sobie nie jest palny. Materiały gaśnicze należy dobrać w zależności od otoczenia.

ROZDZIAŁ 6: Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

Castorit-super A, B, C, płyn do mieszania

Data wydruku: 05.09.2012

Kod produktu: 106-702

Strona 2 z 3

Metody i materiały służące do ograniczania i usuwania skażenia

Pozostałości spłukać wodą.

ROZDZIAŁ 7: Postępowanie i przechowywanie**Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego obchodzenia się**

Porady dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem

Nie są wymagane żadne specjalne środki.

Warunki bezpiecznego przechowywania, łącznie z informacjami dotyczącymi wszelkich wzajemnych niezgodności

Dalsze informacje dotyczące warunków przechowywania

Chronić przed: mrozem.

SEKCJA 8: Kontrola narażenia/ochrona indywidualna**Parametry kontrolne****Kontrola ekspozycji****Ochrona oczu**

Należy nosić okulary ochronne i chronić twarz.

ROZDZIAŁ 9: Właściwości fizyczne i chemiczne**Informacje o podstawowych właściwościach fizycznych i chemicznych**

Stan fizyczny:	płyn
Kolor:	biały
Zapach:	charakterystyczny

Metoda testowa

Wartość pH (w temp. 20 °C): 9-10

Zmiany stanu fizycznego

Temperatura wrzenia: (1013 mbar) ok. 100 °C

Gęstość (w temp. 20 °C): > 1 kg/l; 1,1-1,2 g/cm³

Rozpuszczalność w wodzie: mieszalny.

Lepkość / dynamiczna: 20 mPa·s

(w temperaturze 20 °C)

Inne informacje

Temperatura krzepnięcia: 0°C

ROZDZIAŁ 10: Stabilność i reaktywność**Możliwość wystąpienia niebezpiecznych reakcji**

Nie ma tu żadnego ryzyka wartego wzmianki.

SEKCJA 11: Informacje toksykologiczne**Informacje o skutkach toksykologicznych****Ostra toksyczność**

Ostra toksyczność (doustna): LD50: Szczur. > 15000 mg/kg

Konkretne efekty w eksperymencie na zwierzętach

Działanie drażniące na skórę: Nie drażniący. Królik.

Działanie drażniące na oczy: Nie drażniący. Królik.

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

Castorit-super A, B, C, płyn do mieszania

Data wydruku: 05.09.2012

Kod produktu: 106-702

Strona 3 z 3

ROZDZIAŁ 12: Informacje ekologiczne**SEKCJA 13: Zagadnienia dotyczące utylizacji****Metody przetwarzania odpadów****Porady dotyczące utylizacji**

Można wyrzucić na wysypisko śmieci przeznaczone dla odpadów domowych.

Zanieczyszczone opakowanie

Wyczyszczone pojemniki można poddać recyklingowi.

ROZDZIAŁ 14: Informacje o transporcie**Inne stosowne informacje**

Materiał nie jest niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

ROZDZIAŁ 15: Informacje regulacyjnePrzepisy/ustawodawstwo dotyczące bezpieczeństwa, zdrowia i ochrony środowiska właściwe dla danej substancji lub mieszaniny**Informacje regulacyjne UE****Informacje dodatkowe**

Zgodnie z dyrektywami WE lub odpowiednimi przepisami krajowymi nie ma obowiązku oznakowania tego produktu.

Informacje o przepisach krajowych

Klasa zanieczyszczenia wody (D): - - nie zanieczyszcza wody

ROZDZIAŁ 16: Inne informacje**Więcej informacji**

Informacje te opierają się na obecnym poziomie naszej wiedzy. Nie dają jednak zapewnień co do właściwości produktu i nie ustanawiają żadnych prawnych praw umownych.

Odbiorca naszego produktu ponosi wyłączną odpowiedzialność za przestrzeganie obowiązujących przepisów i regulacji.

*(Dane dotyczące niebezpiecznych składników pobrano odpowiednio z ostatniej wersji karty bezpieczeństwa podwykonawcy)
(karta danych.)*