

Swellseal Plug

KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Wersja 1.0 z dnia 08/05/2009

Strona 1 z 2

1. Informacje dotyczące substancji / preparatu i firmy

Nazwa preparatu: Swellseal Plug.

Zalecane zastosowanie: Pęczniejący korek uszczelniający.

Wystawca karty charakterystyki: De Neef Construction Chemicals NV / SA, Industriepark 8, 2220

Heist-op-den-Berg, Belgia Telefon: + 32 15 24 93 60

Fax : + 32 15 24 80 72.

E-mail : Conchem@deneef.eu

2. Informacja o zagrożeniach

Nie stwierdzono.

3. Skład / informacja o składnikach

Skład chemiczny: guma hydrofilowa.

4. Udzielanie pierwszej pomocy

Wskazówki ogólne: W razie wątpliwości lub utrzymujących się dolegliwości zasięgnąć porady lekarza. Osobie nieprzytomnej nie podawać doustnie żadnych substancji.

W przypadku kontaktu ze skórą: Zdjąć zabrudzone ubranie.

W przypadku kontaktu z oczami: Przemyc natychmiast środkiem do przemywania oczu lub czystą wodą, płukać przez co najmniej 15 min. Udać się do lekarza.

W przypadku spożycia: Natychmiast wypłukać usta. Nie wywoływać wymiotów. Natychmiast skontaktować się z lekarzem.

W przypadku zagrożenia spowodowanego wdychaniem: Niewielkie prawdopodobieństwo wystąpienia.

5. Postępowanie w przypadku pożaru

Odpowiednie środki gaśnicze: Dwutlenek węgla, suchy proszek, piana lub woda.

Specjalny sprzęt ochronny: Strażacy powinni nosić kombinezony ochronne oraz samodzielne aparaty oddechowe.

6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

Osobiste środki ostrożności: Nosić odpowiednią odzież ochronną.

Środowiskowe środki ostrożności: Nie dopuścić do wprowadzenia do kanalizacji, cieków wodnych lub systemów uzdatniania wody.

7. Postępowanie z substancją/preparatem i magazynowanie

Magazynowanie: Produkt musi być przechowywany w szczelnie zamkniętych kartonach, w suchym miejscu. Opakowania chronić przed działaniem wody.

8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

Ochrona skóry: Bawełniane lub bawełniano-syntetyczne kombinezony są odpowiednie przy zwykłym użyciu. Nosić okulary ochronne i rękawice.

9. Właściwości fizyczne i chemiczne

wygląd: ciało stałe

temperatura zapłonu: nie dotyczy

rozpuszczalność w wodzie: nierozpuszczalny

de neef conchem

Swellseal Plug

KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Wersja 1.0 z dnia 08/05/2009

Strona 2 z 2

10. Stabilność i reaktywność

Stabilność: Stabilny w normalnych warunkach stosowania, magazynowania i transportu.

Warunki, których należy unikać: Zabezpieczyć przed kontaktem z wodą w miejscu przechowywania.

Niebezpieczne produkty rozkładu: Brak w normalnych warunkach stosowania, magazynowania i transportu.

11. Informacje toksykologiczne

Nie należy oczekiwać działania toksycznego pod warunkiem prawidłowego, zgodnego z niniejszą kartą charakterystyki, postępowania z preparatem/substancją. Spożycie powoduje dolegliwości żołądkowe, wymaga natychmiastowej konsultacji z lekarzem.

12. Informacje ekologiczne

Produkt nie jest rozpuszczalny w wodzie. Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny dla środowiska. Produkt nie podlega biodegradacji. Zakłada się, że produkt nie wykazuje potencjału do bioakumulacji.

13. Postępowanie z odpadami

Nie wylewać do kanalizacji lub zbiorników wodnych tam, gdzie może mieć to wpływ na wody gruntowe lub wody powierzchniowe. Należy zapewnić odpowiednie oznakowanie wszelkich pojemników zawierających odpady. Odpady, w tym opróżnione pojemniki, powinny być utylizowane zgodnie z lokalnymi, narodowymi i międzynarodowymi rozporządzeniami, w miejscu do tego przeznaczonym.

14. Informacje o transporcie

Produkt nie jest sklasyfikowany jako materiał niebezpieczny wg krajowych i międzynarodowych przepisów transportowych.

15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

Niezaklasyfikowany, brak zwrotów R, brak zwrotów S.

16. Inne informacje

Wymagane szkolenia: Stosować wyłącznie po odbyciu odpowiedniego szkolenia.

Informacje zawarte w karcie są prawdziwe i opierają się na obecnym stanie naszej wiedzy. Niniejsza karta odnosi się wyłącznie do zasad oceny bezpieczeństwa użytkowania. Dokument nie stanowi specyfikacji ani informacji o zastosowaniu produktu.