

| | |
|--|-------------------------------------|
| KARTA CHARAKTERYSTYKI DRILL granulki do udrażniania syfonów i rur kanalizacyjnych | Data sporządzenia: 15.11.2013r. |
| | Data aktualizacji: 15.04.2015 r. |
| | Wersja: 2.0 |

SEKCJA 3: SKŁAD / INFORMACJA O SKŁADNIKACH

3.1. Substancje

Nie ma zastosowania, produkt jest mieszaniną.

3.2. Mieszanki

Składnik stwarzający zagrożenie:
Klasyfikacja zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania (CLP)

| Nazwa | % wag. | Numer CAS | Numer WE (EINECS) | Numer indeksowy | Numer rejestracji | Klasyfikacja wg rozporządzenia 1272/2008/WE |
|-------------------|--------|-----------|-------------------|-----------------|-----------------------|---|
| wodorotlenek sodu | 74% | 131073-2 | 215-185-5 | 011-002-00-6 | 01-2119457892-27-xxxx | Skin Corr. 1A H314 Metal Corr. 1 H290 |

Klasyfikacja zgodnie z dyrektywą Rady 67/548/EWG

| Nazwa | % wag. | Numer CAS | Numer WE (EINECS) | Numer indeksowy | Symbole zagrożenia | Zwroty zagrożenia |
|-------------------|--------|-----------|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|
| wodorotlenek sodu | 74% | 131073-2 | 215-185-5 | 011-002-00-6 | C | R35 |

SEKCJA 4: ŚRODKI PIERWSZEJ POMOCY

4.1. Opis środków pierwszej pomocy

| | |
|--------------------------------|---|
| Wdychanie: | W razie narażenia inhalacyjnego wyprowadzić poszkodowanego z miejsca zagrożenia. Zapewnić spokój, chronić przed utratą ciepła. W przypadku zatrzymania oddechu zastosować sztuczne oddychanie. W razie potrzeby zapewnić pomoc medyczną. |
| Kontakt ze skórą: | W razie skażenia skóry/odzieży, natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i obuwie. Zanieczyszczoną skórę natychmiast zmywać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. Jeżeli wystąpiły oparzenia nie stosować mydła. Nie stosować środków zobojętniających (kwaśnych). Założyć jałowy opatrunek na oparzenia. W razie potrzeby zapewnić pomoc medyczną. |
| Kontakt z oczami: | Usunąć szkła kontaktowe. W razie zanieczyszczenia oczu natychmiast przemywać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut przy otwartych powiekach. W przypadku trudności z otwarciem powiek podać krople przeciwbólowe do przemywania oczu (Oksybuprokaina). Zapewnić natychmiast pomoc okulisty. UWAGA: osoby narażone na skażenie oczu powinny być pouczone o konieczności i sposobie natychmiastowego płukania oczu. |
| Spożycie: | Usta przepłukać wodą. Nie wywoływać wymiotów. W przypadku podejrzenia perforacji układu pokarmowego nie podawać nic do picia. Zapewnić pomoc lekarską. |
| Informacja dla lekarza: | Przedstawić lekarzowi Kartę Charakterystyki wyrobu. Brak widocznych objawów poparzenia nie wyklucza rzeczywistego uszkodzenia tkanek. W przypadku oparzenia oczu i skóry wodorotlenkiem sodu natychmiast |

4.2. Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia

| | |
|--|---|
| Objawy i skutki narażenia układu oddechowego: | Może powodować poważne uszkodzenia górnych dróg oddechowych, oparzenia, możliwe chemiczne zapalenie płuc oraz obrzęk płuc. Poza tym kichanie, trudności w oddychaniu, a nawet śpiączka |
| Objawy i skutki narażenia skóry: | Możliwe poważne oparzenia, mogą powstawać rany, głębokie owrzodzenia, skóra zimna, rozmiękczona, sina lub bardzo biała, może doprowadzić do martwicy tkanek, bliznowacenia ran. |
| Objawy i skutki narażenia oczu: | Może powodować oparzenia, uszkodzenia rogówki i spojówek (zaczernienie, silny ból) prowadzące do nieodwracalnego pogorszenia widzenia a nawet całkowitej utraty wzroku. |
| Objawy i skutki narażenia przez połykanie: | Powoduje poważne oparzenia jamy ustnej, gardła, żołądka, poważne uszkodzenia tkanek przewodu pokarmowego (ryzyko perforacji) mogą doprowadzić do śmierci, objawy - silny ból, wymioty, biegunka, spadek ciśnienia krwi. UWAGA: objawy uszkodzeń mogą pojawić się nawet kilka dni po narażeniu. |

4.3. Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z poszkodowanym

| | |
|--|---|
| | Brak widocznych objawów poparzenia nie wyklucza rzeczywistego uszkodzenia tkanek. W przypadku oparzenia oczu i skóry wodorotlenkiem sodu natychmiast zapewnić pomoc lekarską. |
|--|---|