

Miejsce pracy Production
Stanowisko Dissolver 1
Czynność Form. 01

Określenie materiału niebezpiecznego

Resin solution X 50

Zagrożenie dla życia lub zdrowia i środowiska



Wysoce łatwopalna ciecz i pary.

Działa drażniąco na skórę.

Działa drażniąco na oczy.

Może powodować reakcję alergiczną skóry.

Podjeżdża się, że działa szkodliwie na dziecko w łonie matki.

Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.

Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane.

Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.

Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.



Środki ochronne i zasady postępowania



Stosować dobrą wentylację w miejscu pracy.

Nie palić, nie jeść i nie pić w pomieszczeniach roboczych i magazynowych. Nie przechowywać w nich żywności, napojów ani tytoniu.

Przepisowe wyposażenie ochronne: - ubranie ochronne lub fartuch - okulary ochronne lub osłona twarzy - szczelne rękawice ochronne z gumy lub tworzywa sztucznego - wysokie obuwie ochronne w przypadku kontaktu z większymi ilościami.

Wszelkie zakłócenia natychmiast zgłaszać przełożonemu. Naprawy przeprowadzać fachowo i z zachowaniem ostrożności. Rury należy całkowicie opróżnić.

Po wycieku cieczy natychmiast przewietrzyć. Bezwzględnie unikać iskrzenia i powstania płomienia.

Przelewać tylko do czystych pojemników.

Nigdy nie podgrzewać substancji za pomocą otwartego ognia.

Nie gromadzić w miejscu pracy zbyt dużych zapasów.

Postępowanie w razie zagrożenia



Podczas gaszenia ognia przestrzegać obowiązujących w zakładzie instrukcji.

Mniejsze pożary gasić gaśnicą proszkową lub śniegową, ewentualnie rozpylnym strumieniem wody.

Unikać wdychania pyłu, oparów lub gazów pożarowych - używać sprzętu chroniącego drogi oddechowe.

W razie powstania wycieków, wzgl. wypływu cieczy, należy natychmiast poinformować o tym przełożonego lub kierownictwo zakładu.

Pierwsza pomoc



Skórę po kontakcie z substancją dokładnie umyć wodą i mydłem. W razie zmoczenia skóry na dużej powierzchni natychmiast spłukać prysznicem bezpieczeństwa i zdjąć ostrożnie zmoczone ubranie.

W razie kontaktu substancji z oczami natychmiast płukać wodą przez kilka minut i poinformować przełożonego. Po opatrzeniu w zakładzie udać się do okulisty.

Po oparzeniu skórę schładzać zimną wodą do chwili ustąpienia bólu. Nie zakładać opatrunków na oparzenia twarzy i oczu. Wezwać lekarza.

Po połknięciu popić dużą ilością wody, z dodatkiem węgla aktywnego, jeśli jest dostępny. W miarę możliwości zapobiegać wymiotom. W razie utraty przytomności ułożyć w stabilnej pozycji na boku. Wezwać lekarza lub udać się do niego.

W razie wzięcia zapewnić dopływ świeżego powietrza, spokój i ciepło. W razie potrzeby wezwać lekarza.

Właściwa utylizacja i składowanie odpadów



Rozlaną ciecz zebrać przy użyciu uniwersalnego środka wiążącego, zamknąć w pojemnikach i zlecić jej usunięcie właściwej placówce, podobnie jak w przypadku odpadów. Nawet niewielkich ilości nie opróżniać do zlewu.