



INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY

DOTYCZĄCA POSTĘPOWANIA Z SUBSTANCJĄ/ MIESZANINĄ CHEMICZNĄ

NIEKLASYFIKOWANĄ JAKO STWARZAJĄCA ZAGROŻENIE

IDENTYFIKACJA MIESZANINY	
NAZWA	
Chlorek wapnia, 0,1 M	
ZASTOSOWANIE	
Zastosowania w edukacji naukowej	
IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ	
Mieszanina nie sklasyfikowana jako stwarzająca zagrożenie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008. Mieszanina zawiera chlorek wapnia bezwodny 1,1%, sklasyfikowany jako Eye Irrit. 2, H319 (działa drażniąco na oczy) — dlatego należy szczególnie chronić oczy przed rozpryskami.	
ZASADY I SPOSÓB BEZPIECZNEGO WYKONYWANIA PRACY	
Przestrzegać ogólnych zasad BHP przy pracy z chemikaliami. Dokładnie umyć po użyciu. Nie połykać ani nie spożywać. Zapewnić ogólną wentylację pomieszczenia, jeśli jest wymagana dla komfortu operatora. Unikać rozprysków do oczu; pracować w sposób ograniczający tworzenie aerozolu.	
ZALECANE ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ	
<div></div>	
Ochrona oczu/twarzy: okulary ochronne chroniące przed rozpryskami; zapewnić dostęp do przemywania oczu. Ochrona skóry: rękawice odporne na działanie substancji chemicznych, fartuch/odzież ochronna zależnie od warunków użytkowania; kontrolować rękawice i regularnie je wymieniać; myć ręce i narażone części ciała łagodnym mydłem i wodą. Ochrona dróg oddechowych: w normalnych warunkach użytkowania nie jest wymagana.	
CZYNNOŚCI DO WYKONANIA PO ZAKOŃCZENIU PRACY / MAGAZYNOWANIE	
Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu. Kod magazynowania: Zielony – ogólne przechowywanie chemikaliów.	
ZASADY POSTĘPOWANIA W SYTUACJACH AWARYJNYCH STWARZAJĄCYCH ZAGROŻENIE DLA ŻYCIA LUB ZDROWIA PRACOWNIKÓW	
W PRZYPADKU POŻARU	W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA
Używać środków odpowiednich do gaszenia pożaru w otoczeniu. Niebezpieczne produkty spalania: dwutlenek węgla, tlenek węgla. Strażacy: pełny sprzęt ochronny i autonomiczne aparaty oddechowe zatwierdzone przez NIOSH	Przewietrzyć zanieczyszczony obszar; unikać wzbijania się aerozoli/pyłów podczas usuwania. Nie dopuścić do przedostania się do wód powierzchniowych i gruntowych. Obwalać materiałem chłonnym (np. granulowana glina), zebrać i przechowywać w szczelnym pojemniku do czasu oceny utylizacji.
PIERWSZA POMOC	
W przypadku kontaktu ze skórą	Umyć ręce i inne narażone części ciała łagodnym mydłem i wodą.
W przypadku kontaktu z oczami	Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeśli są założone i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie. W przypadku utrzymywania się podrażnienia oczu — zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
W przypadku wdychania (narażenie drogą oddechową)	Wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu spokój.
W przypadku spożycia (połknięcia)	Nie wywoływać wymiotów — natychmiast zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykiety