

NayClor

KARTA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU

MIEJSCE UŻYWANIA

Produkcja/Laboratorium/Magazyn Chemii

IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI I PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Nazwa: NayClor
Inne oznaczenie: Gotowy roztwór dwutlenku chloru do dezynfekcji wody. Tylko do profesjonalnego użytku.

Forma występowania: **Forma:** płynna **Kolor:** żółty **Zapach:** charakterystyczny dla produktu

ZAGROŻENIA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA



H301: Działa toksycznie po połknięciu
H319: Działa drażniąco na oczy
H290: Może powodować korozję metali

ŚRODKI OCHRONY I ZASADY POSŁUGIWANIA SIĘ



Ogólne środki ochrony i higieny:

Nosić środki ochrony indywidualnej. Zapewnić odpowiednią wentylację ogólną. W normalnych warunkach i przy stosowaniu się do wskazówek producenta mieszanina nie stwarza zagrożenia dla dróg oddechowych. W przypadku wytworzenia się par lub aerozolu produktu w powietrzu do oddychania używać krótkotrwałe maski z wkładem B-P2. W miejscu pracy ze stężoną substancją dobrze jest zapewnić narzędzia (np. oczomyjki) i środki (np. sól fizjologiczna lub woda) do płukania oczu.

Ochrona oczu:

Stosować okulary ochronne typu gogle.

Ochrona skóry:

Używać rękawic ochronnych zgodnie z normą EN-374 (typ C) np. z kauczuku butylowego lub nitylowego zabezpieczającego przed chemikaliami. Używać wodo- i chemooodpornej odzieży ochronnej osłaniającej części ciała narażone na kontakt z produktem.

ZACHOWANIE W PRZYPADKU ZAGROŻENIA

Zalecane środki gaśnicze:

Odpowiednie środki gaśnicze: mgła wodna lub piana. Niewłaściwe środki gaśnicze: nie stosować wody w zwartym strumieniu, dwutlenku węgla, proszków gaśniczych.

Indywidualne środki ostrożności:

Nosić okulary ochronne, rękawice ochronne, odzież ochronną, buty ochronne oraz dostosowany do sytuacji sprzęt chroniący drogi oddechowe.

Środki ochrony środowiska:

Nie dopuszczać do przedostania się większych ilości nierozcieńczonej mieszaniny bezpośrednio do kanalizacji, cieków i zbiorników wodnych; W ostateczności rozcieńczać dużym nadmiarem wody.

Metoda oczyszczania / wchłaniania:

Rozlaną mieszaninę absorbować odpowiednim środkiem wiążącym ciecz, takim jak piasek czy ziemia okrzemkowa. Rozlaną mieszaninę, zebrać mechanicznie do oznakowanego pojemnika. Utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Wskazówki dla bezpiecznego użytkownika:

Nie dopuszczać do zanieczyszczenia oczu i skóry. Stosować odpowiednie środki ochrony indywidualnej. Nie mieszać z innymi produktami. Rozlany płyn grozi poślizgiem.

PIERWSZA POMOC



Po wdychaniu:

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: Poszkodowanego usunąć z miejsca narażenia, wyprowadzić na świeże powietrze. Ułożyć w wygodnej pozycji, zapewnić spokój i chronić przed utratą ciepła. Jeśli objawy zatrucia nie ustępują zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. W razie duszności podawać tlen. Jeśli ofiara jest nieprzytomna, ale oddycha, ułożyć poszkodowanego w pozycji do udzielenia pierwszej pomocy.

Po styczności ze skórą:

W przypadku kontaktu ze skórą należy natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i przemywać ciało dużą ilością wody. W razie wystąpienia zmian skórnych, zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską.

Po styczności z okiem:

Zanieczyszczone oczy płukać ciągłym strumieniem wody przez kilka minut, usunąć szkła kontaktowe (jeśli są) i kontynuować płukanie przez kilkanaście minut. Podczas płukania trzymać powieki szeroko rozwarte i poruszać gałką oczną. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. UWAGA: Nie stosować zbyt silnego strumienia wody, aby nie uszkodzić rogówki.

Po przełknięciu:

W razie połknięcia przepłukać usta oraz obficie popić wodą. Nie należy powodować wymiotów ani podawać poszkodowanemu środków zobojętniających. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. Jeżeli to możliwe należy pokazać lekarzowi pojemnik lub etykietę.

POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Opakowania (kanistry plastikowe) są opakowaniami wielokrotnego użytku i po opróżnieniu powinny być zwrócone do producenta.

Tel. Pogotowie Ratunkowe 999



Kamieniec 50, 72-001 Kołbaskowo
Tel. 91 431 85 86, biuro@radex.com.pl, www.radex.com.pl

Data aktualizacji: 04.10.2022r.