

INFORMACJA O PRODUKCIE NIEBEZPIECZNYM

neoseptal CL

Zastosowanie produktu: Płynny środek dezynfekcyjny do zastosowań przemysłowych

Obszar roboczy:

Miejsce pracy:

Czynność wykonywana:

ZAGROŻENIA DLA LUDZI I ŚRODOWISKA



Charakterystyka chemiczna:

ciekły alkaliczny preparat (mieszanka)

Zawiera:

wodorotlenek potasu, chloran(I) sodu (5 – 15% chloru)

Zagrożenia:

C

PRODUKT ŻRĄCY

N

NIEBEZPIECZNY DLA ŚRODOWISKA

R31

W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy

R34

Powoduje oparzenia

R50

Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne

Dane fizyko-chemiczne:

postać: jasnożółta ciecz

wartość pH: 11,1 (1% w wodzie demi)

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I OCHRONA OSOBISTA



Nie wdychać pary/rozpylonej cieczy.

Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

W przypadku zanieczyszczenia skóry natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i przemyć zanieczyszczoną skórę dużą ilością wody.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice i okulary ochronne lub ochronę twarzy.

W przypadku awarii lub, jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

Nie mieszać z kwasami.

Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.

PIERWSZA POMOC



Uwagi ogólne: Należy przestrzegać uwag dotyczących bezpieczeństwa i użytkowania zamieszczonych na etykiecie.

W kontakcie ze skórą: Zdjąć zanieczyszczoną odzież. Skażone partie skóry zmyć dokładnie wodą. Założyć sterylny opatrunek. Zasięgnąć rady lekarza.

W kontakcie z oczami: Wypłukać dużą ilością wody (10-15 min.). Chronić niepodrażnione oko, zdjąć szkła kontaktowe. Założyć sterylny opatrunek. Zasięgnąć rady lekarza okulisty.

Po połknięciu: Wypłukać poszkodowanemu usta, dać do picia duże ilości wody. Zasięgnąć rady lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę. **Nie wywoływać wymiotów!**

POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU ZAGROŻENIA

Ochrona środowiska: Nie wylewać do kanalizacji, wód powierzchniowych i gruntowych. Zebrać materiałem pochłaniającym ciecz (np. ziemia, piasek, uniwersalne substancje wiążące, krzemionka, trociny, itp). Pozostałość zmyć dużą ilością wody. W przypadku rozlania większych ilości produktu należy poczynić odpowiednie kroki w celu niedopuszczenia do rozprzestrzenienia się w środowisku naturalnym. Wezwać stosowne służby ratownicze.

TELEFONY ALARMOWE



Pogotowie ratunkowe: 999

Straż pożarna: 998

POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Zgodnie z wytycznymi zawartymi w p. 13 karty charakterystyki

DANE DOSTAWCY



Dr. Weigert Polska Sp. z o.o.
ul. Francuska 18, 03-906 Warszawa,
tel./faks: +4822 616 02 23/+4822 617 81 21,
e-mail: office_pl@drweigert.com, www.drweigert.pl