

INFORMACJA O PRODUKCIE NIEBEZPIECZNYM

neodisher Alka 300

Zastosowanie produktu: Płynny środek myjąco-dezynfekcyjny do zastosowań przemysłowych. Do użytku maszynowego.

Obszar roboczy:

Miejsce pracy:

Czynność wykonywana:

ZAGROŻENIA DLA LUDZI I ŚRODOWISKA



Charakterystyka chemiczna:

ciekły alkaliczny preparat (mieszanina)

Zawiera:

metakrzemian sodu, wodorotlenek potasu, chloran(I) sodu

Zagrożenia:

C

PRODUKT ŻRĄCY

N

PRODUKT NIEBEZPIECZNY DLA ŚRODOWISKA

R34

Powoduje oparzenia

R50

Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne

Dane fizyko-chemiczne:

Postać:

żółtawa ciecz

Wartość pH:

13,5 – 14 (koncentrat, 20°C)

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I OCHRONA OSOBISTA



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 ochronne i okulary 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 poszkodowanego 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