

KARTA BEZPIECZEŃSTWA

Firma: Miejsce pracy:

Budynek: Działalność:

NAZWA PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

MAXIMO LIQUID

Zawiera: niejonowe środki powierzchniowo czynne

IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ



Niebezpieczeństwo!

H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu
H315 Działa drażniąco na skórę

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA, ŚRODKI OCHRONY

P101 – W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę,

P102 – Chronić przed dziećmi,

P280 – Stosować rękawice ochronne oraz ochronę oczu,

P305 + P351 + P338 – w przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P305 + P313 – w przypadku dostania się do oczu: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Zabrudzone środkiem ubranie natychmiast zdjąć. Nie wdychać oparów, unikać bezpośredniego kontaktu ze skórą i oczami. Trzymać z daleka od środków spożywczych, napojów i karmy dla zwierząt. Podczas pracy nie jeść, nie pić, nie palić. Przed przerwą w pracy oraz po zakończeniu pracy umyć ręce.



POSTĘPOWANIE PODCZAS WYPADKU

NUMER
ALARMOWY
112

Patrz: LOKALNY PLAN ALARMOWY

Właściwe środki gaśnicze: wybór środka gaśniczego uzależnić od ich dostępności w najbliższym otoczeniu.

Nieodpowiednie środki gaśnicze: strumień wody pod wysokim ciśnieniem.

W przypadku pożaru lub awarii zawiadomić Straż Pożarną.

PIERWSZA POMOC



Zabrudzoną preparatem odzież natychmiast zdjąć. W przypadku bezpośredniego kontaktu ze skórą, obficie przemyć wodą z mydłem i dobrze spłukać. Przy dolegliwościach związanych z wdychaniem preparatu – zapewnić dopływ świeżego powietrza. W przypadku przedostania się do oczu – dokładnie przemyć dużą ilością wody (10 min), nałożyć jałowy opatrunek, skonsultować z lekarzem. Po połknięciu – popić dużą ilością wody, wdychać świeże powietrze i natychmiast zasięgnąć porady lekarskiej. Nie wywoływać wymiotów!



POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Odpady usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami jako produkt niebezpieczny. Opakowanie z maksymalnie opróżnić z pozostałości preparatu. Opróżnione z resztek opakowanie nadaje się do recyklingu.



KLEEN PURGATIS GmbH

Dystrybutor w Polsce: POLOR Sp. z o.o. 70-651 Szczecin, ul. Władysława IV 1

www.kleen.pl