

# KARTA BEZPIECZEŃSTWA

Firma: ..... Miejsce pracy: .....

Budynek: ..... Działalność: .....

## NAZWA PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

### LAVOMAT

Zawiera: anionowe środki powierzchniowo czynne, nadwęglan sodu

## IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ



Niebezpieczeństwo!

**H318** Powoduje poważne uszkodzenie oczu

## 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](http://www.kleen.pl)