

KARTA STANOWISKOWA**FLOOR ALCO****Mocno pieniący, zapachowy płyn z alkoholem do mycia wszystkich rodzajów podłóg**Miejsce
i wykonywana praca:**ZAGROŻENIE DLA LUDZI I OTOCZENIA**

UWAGA

Charakterystyka chemiczna: mieszanina obojętna
Zawiera: alkohol, anionowe i niejonowe środki powierzchniowo czynne, środki zapachowe i środki konserwujące**ZAGROŻENIA:****Zagrożenia wynikające z właściwości fizykochemicznych:**

Nie jest klasyfikowany

Zagrożenia dla człowieka:

H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry.

Zagrożenia dla środowiska:

Nie jest klasyfikowany.

DANE FIZYKO-CHEMICZNE:**Postać:** ciecz, ciemnoniebieska**Wartość pH roztworu:** 6**ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I OCHRONA OSOBISTA****OCHRONA OCZU I TWARZY:** Zaleca się stosować ochronę.**OCHRONA RĄK:** Zalecane przy pracy ciągłej z preparatem.**OCHRONA SKÓRY:** Zaleca się stosować ochronę.**OCHRONA DRÓG ODDECHOWYCH:** W normalnych warunkach, przy dostatecznej wentylacji nie są wymagane.**PIERWSZA POMOC****KONTAKT Z SKÓRĄ:** Zdjąć zanieczyszczoną odzież. Zanieczyszczoną skórę dokładnie spłukać wodą. W przypadku utrzymujących się dolegliwości skonsultować się z lekarzem.**KONTAKT Z OCZAMI:** Zanieczyszczone oczy płukać ciągłym strumieniem wody, usunąć szkła kontaktowe (jeśli są) i kontynuować płukanie przez ok. 15 minut. Podczas płukania trzymać powieki szeroko rozwarte i poruszać gałką oczną. W przypadku wystąpienia i utrzymywania się objawów podrażnienia skonsultować się z lekarzem.**PÓLKNIECIE:** Jeżeli nastąpi połknięcie, nie prowokować wymiotów. Wypłukać usta wodą, a następnie podać do wypicia dużą ilość wody (jeżeli uszkodzony jest przytomny). Zapewnić pomoc lekarską. W przypadku wystąpienia naturalnych odruchów wymiotnych trzymać uszkodzonego w pozycji nachylonej do przodu. W przypadku wystąpienia duszności podawać tlen do oddychania.**WSKAZÓWKI DLA LEKARZA:** Leczenie właściwe dla zatruc produktem o odczynie kwaśnym.**POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU ZAGROŻENIA****Ochrona środowiska:** Nie wylewać do kanalizacji, wód gruntowych i powierzchniowych. W razie wylania zbierać materiałem chłonnym (np. piasek, ziemia, krzemionka, trociny i itp.). Pozostałości zmyć dużą ilością wody. W przypadku rozlania znacznych ilości, należy zabezpieczyć teren i wezwać odpowiednie służby ratunkowe.**TELEFONY ALARMOWE**

UNIWERSALNY: 112

POGOTOWIE RATUNKOWE: 999

STRAŻ POŻARNA: 998

Ośrodek Informacji Toksykologicznej UJ, tel. 12 411 99 99, 12 424 89 22 Telefon czynny codziennie przez całą dobę.

DANE PRODUCENTA**ECO SHINE**
tel. +48 535-980-002
e-mail: office@ecoshine.com.pl
www.ecoshine.com.pl