

# KARTA STANOWISKOWA

## FLOOR WOOD

Mocno pieniący, zapachowy płyn do mycia podłóg drewnianych

Miejsce  
i wykonywana praca:

### ZAGROŻENIE DLA LUDZI I OTOCZENIA

**Charakterystyka chemiczna:** mieszanina obojętna

**Zawiera:** anionowe i niejonowe środki powierzchniowo czynne, środki zapachowe i środki konserwujące

**ZAGROŻENIA:**

**Zagrożenia wynikające z właściwości fizykochemicznych:**

Nie jest klasyfikowany

**Zagrożenia dla człowieka:**

Nie jest klasyfikowany

**Zagrożenia dla środowiska:**

Nie jest klasyfikowany.

**DANE FIZYKO-CHEMICZNE:**

**Postać:** żółta ciecz

**Wartość pH roztworu:** 6

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I OCHRONA OSOBISTA

**OCHRONA OCZU I TWARZY:** Nie wymagane.

**OCHRONA RĄK:** Zalecane przy pracy ciągłej z preparatem.

**OCHRONA SKÓRY:** Nie wymagane.

**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.



**POŁKNIECIE:** 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