

Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Nazwa produktu: SAFETY

Producent: PRO-CHEM International Sp. z o.o.

ul. Błogosławionego Czesława 58, 44-100 Gliwice

Tel.: 515 649 234

E-mail: biuro@pro-chem.pl

1. Klasyfikacja zagrożeń:

Produkt jest sklasyfikowany zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 [CLP]:

- **Flam. Liq. 2 H225** – Wysoce łatwopalna ciecz i pary.
- **Eye Irrit. 2 H319** – Działa drażniąco na oczy.

Hasło ostrzegawcze: NIEBEZPIECZEŃSTWO

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

- **H225** Wysoce łatwopalna ciecz i pary.
- **H319** Działa drażniąco na oczy.
Zwroty wskazujące środki ostrożności:
- **P102** Chronić przed dziećmi.
- **P210** Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.
- **P305+P351+P338** W przypadku dostania się do oczu: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeśli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
- **P337+P313** W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
- **P403** Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu.
- **P404** Przechowywać w zamkniętym pojemniku.

2. Środki ochrony:

- Unikać kontaktu z oczami i skórą.
- Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu.
- W pomieszczeniach zamkniętych zapewnić odpowiednią wentylację.
- Podczas stosowania nie jeść, nie pić i nie palić.

3. Instrukcje postępowania w przypadku zagrożeń:

Kontakt z oczami:

Natychmiast płukać oczy dużą ilością czystej wody przez kilka minut. W razie potrzeby skonsultować się z lekarzem.

Kontakt ze skórą:

Przepłukać skażoną skórę wodą z mydłem. W razie podrażnienia skóry skonsultować się z lekarzem.

Wdychanie:

Zapewnić dostęp do świeżego powietrza. W razie potrzeby skonsultować się z lekarzem.

Połknięcie:

Nie powodować wymiotów. Wypłukać usta wodą i natychmiast skonsultować się z lekarzem.

4. Informacje dotyczące składu i właściwości chemicznych:

Składniki niebezpieczne:

- Etanol (CAS: 64-17-5) **70-80%** - Flam. Liq. 2 H225, Eye Irrit. 2 H319
- Woda, substancje zapachowe i konserwanty

Właściwości fizykochemiczne:

- Postać: bezbarwna, przezroczysta ciecz
- Zapach: charakterystyczny dla alkoholu
- Temperatura zapłonu: < **23°C**
- Gęstość: **0,85 g/cm³**

5. Postępowanie w przypadku pożaru:

- Stosować środki gaśnicze: piana, dwutlenek węgla, proszki gaśnicze.
- Nie stosować zwartego strumienia wody.
- Możliwe uwalnianie toksycznych par w przypadku pożaru.

6. Postępowanie w przypadku wycieku:

- Zabezpieczyć teren, unikać wdychania par.
- Użyć materiałów absorbujących (np. piasek) do zebrania rozlanego produktu.

- Unikać przedostania się do kanalizacji i cieków wodnych.

Instrukcja została utworzona zgodnie z rozporządzeniem GPSR z dnia 13 grudnia 2024 roku.