

Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Nazwa produktu: EXPERT

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:

Produkt EXPERT jest klasyfikowany zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 jako:

- Działanie szkodliwe na rozrodczość (kat. 2) – H361d: Podejrzewa się, że działa szkodliwie na dziecko w łonie matki.
- Zagrożenie spowodowane aspiracją (kat. 1) – H304: Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.
- Działanie toksyczne na narządy docelowe – powtarzalne narażenie (STOT, kat. 2) – H373: Może powodować uszkodzenie narządów przy długotrwałym lub powtarzalnym narażeniu.
- Działanie drażniące na skórę (kat. 2) – H315: Działa drażniąco na skórę.
- Działanie toksyczne na narządy docelowe – narażenie jednorazowe (STOT, kat. 3) – H336: Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
- Substancja ciekła łatwopalna (kat. 2) – H225: Wysoce łatwopalna ciecz i pary.
- Uszkodzenie oczu (kat. 1) – H318: Powoduje poważne uszkodzenia oczu.

2. Środki ochrony:

- **Ochrona osobista:**
 - Używać rękawic ochronnych, odzieży ochronnej oraz ochrony oczu/twarzy (P280).
 - Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- **Przechowywanie:**
 - Przechowywać z dala od źródeł ciepła, iskrzenia, otwartego ognia i gorących powierzchni – palenie wzbronione (P210).
 - Podejmować środki ostrożności zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym (P243).
- **Postępowanie z produktem:**
 - Nie używać przed zapoznaniem się i zrozumieniem wszystkich środków bezpieczeństwa (P202).

3. Instrukcje postępowania w przypadku zagrożeń:

Kontakt ze skórą:

- Natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież (P303+P361+P353).
- Spłukać skórę dużą ilością wody/prysznicem.
- W przypadku podrażnienia skóry skontaktować się z lekarzem.

Kontakt z oczami:

- Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut (P305+P351+P338).
- Usunąć soczewki kontaktowe, jeśli są i można je łatwo wyjąć. Kontynuować płukanie.
- Natychmiast skontaktować się z lekarzem (P310).

Połknięcie:

- Nie wywoływać wymiotów (P331).
- Natychmiast skontaktować się z Ośrodkiem Zatrucia lub lekarzem (P301+P310).

Dostanie się do dróg oddechowych:

- Wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić wygodną pozycję do oddychania (P304+P340).
- Jeśli objawy nie ustępują, skontaktować się z lekarzem.

4. Informacje dotyczące składu i właściwości chemicznych produktu:

Składniki niebezpieczne:

1. Toluen (CAS: 108-88-3, stężenie: 50-80%)

- **Klasyfikacja:**
 - Działanie szkodliwe na rozrodczość (kat. 2), H361d
 - Zagrożenie spowodowane aspiracją (kat. 1), H304
 - Substancja łatwopalna (kat. 2), H225
- **Właściwości:**
 - Wysoce łatwopalna ciecz i pary.
 - Może działać szkodliwie na dziecko w łonie matki.
 - Połknięcie może grozić śmiercią.

2. Alkohole, C7-11, etoksylowane >5-20 EO (CAS: 68439-45-2, stężenie: 15-35%)

- **Klasyfikacja:**
 - Toksyczność ostra, kat. 4 (H302)
 - Uszkodzenie oczu, kat. 1 (H318)

- **Właściwości:**
 - Powoduje poważne uszkodzenia oczu.
 - Szkodliwy po połknięciu.

5. Inne zagrożenia:

- Produkt jest wysoce łatwopalny – pary tworzą palne i wybuchowe mieszaniny z powietrzem.
- W trakcie spalania wydzielają się toksyczne gazy, pary i dymy.
- Produkt może powodować uszkodzenia narządów przy długotrwałym narażeniu oraz podrażnienie dróg oddechowych.
- Produkt jest szkodliwy dla środowiska – unikać zrzutów do środowiska.

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