

## Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

**Nazwa produktu:** COCKPIT

**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 produktu:

- **Zagrożenia zdrowotne:** Preparat nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny. Brak danych na temat zagrożeń zdrowotnych.
- **Zagrożenie dla środowiska:** Brak dostępnych danych.
- **Inne zagrożenia:** Brak dostępnych danych.

### 2. Środki ochrony:

- **Środki ochrony osobistej:**
  - Unikać kontaktu z oczami i skórą.
  - Pracować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
  - Przestrzegać ogólnych zasad higieny i bezpieczeństwa, nie jeść, nie pić i nie palić podczas pracy.
  - Zaleca się użycie środków ochrony indywidualnej zgodnych z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 259, poz. 2173).
- **Środki ochrony w przypadku pożaru:**
  - **Odpowiednie środki gaśnicze:** Piana odporna na alkohole, dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>), proszek, mgła wodna.
  - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Silny strumień wody.
  - **Zagrożenia pożarowe:** Dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>), tlenek węgla, tlenki azotu (NO<sub>x</sub>).
- **Środki ochrony w przypadku wycieku:**
  - Preparat może powodować poślizgnięcie się. Należy unikać kontaktu z wodą, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się produktu w glebie lub wodzie.
  - Należy poinformować odpowiednie służby w przypadku przedostania się preparatu do wód, gleby lub kanalizacji.

### 3. Instrukcje postępowania w przypadku zagrożeń:

- **Kontakt ze skórą:** Brak specjalnych środków wymaganych. W razie wątpliwości skonsultować się z lekarzem.
- **Kontakt z oczami:** Brak specjalnych środków wymaganych.
- **Spożycie:** Brak specjalnych środków wymaganych.
- **Narazenie inhalacyjne:** Brak specjalnych środków wymaganych.

Jeżeli wystąpią jakiegokolwiek wątpliwości lub objawy, należy skonsultować się z lekarzem.

### 4. Informacje dotyczące składu i właściwości chemicznych:

- **Składniki:**
  - **Poly(oxy-1,2-ethanediyl), a-(2-propylheptyl)-w-hydroxy-** (CAS: 160875-66-1), < 1%
  - **Właściwości:** Produkt jest cieczą o białym kolorze i charakterystycznym zapachu. Nie jest palny i nie ma właściwości wybuchowych.
  - **Temperatura zapłonu:** Niepalny
  - **pH:** 7 (neutralne)

### 5. Warunki przechowywania:

- **Temperatura przechowywania:** Nie przekraczać 35°C.
- **Przechowywanie:** Przechowywać w dobrze zamkniętych pojemnikach, w suchym miejscu, z dala od silnych kwasów, zasad oraz substancji utleniających.

### 6. Postępowanie w przypadku usunięcia produktu:

- **Utylizacja:** Spalać zgodnie z przepisami dotyczącymi substancji chemicznych. Opakowania mogą być ponownie używane, jeśli zostały odpowiednio oczyszczone.

### 7. Numer alarmowy:

- **Numer alarmowy:** 998 lub 112
- **Numer alarmowy dla służb ratunkowych:** Najbliższa terenowa jednostka PSP

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