

## **Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa**

**Nazwa produktu:** HYDROWOSK Z OSUSZACZEM

**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. Identyfikacja substancji:**

Zastosowanie:

Środek do konserwacji wodoodpornej.

### **2. Identyfikacja zagrożeń:**

Klasyfikacja substancji/mieszaniny:

Eye Dam. 1 H318 – Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

### **Elementy oznakowania:**

- **Piktogramy zagrożenia:** GHS05
- **Hasło ostrzegawcze:** Niebezpieczeństwo
- **Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:**
  - H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
- **Zwroty wskazujące środki ostrożności:**
  - P280 Stosować ochronę oczu / ochronę twarzy.
  - P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
  - P312 W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.

### **3. Informacja o składnikach:**

Składniki niebezpieczne:

1-Propanaminium, 2-hydroxy-N-(2-hydroxypropyl)-N,N-dimethyl-, esters with fatty acids, C18 unsatd., Me sulfates (salts).

#### 4. Środki pierwszej pomocy:

- **Po wdychaniu:** Zapewnić dostęp do świeżego powietrza. W razie dolegliwości skontaktować się z lekarzem.
- **Po kontakcie ze skórą:** Zmyć wodą z mydłem. W razie podrażnienia skontaktować się z lekarzem.
- **Po kontakcie z okiem:** Płukać pod bieżącą wodą przez kilka minut. W razie konieczności skontaktować się z lekarzem.
- **Po połknięciu:** Przepłukać jamę ustną i popić wodą. Nie wywoływać wymiotów. Natychmiast skontaktować się z lekarzem.

#### 5. Postępowanie w przypadku pożaru:

##### Środki gaśnicze:

- CO<sub>2</sub>, proszek gaśniczy, piana odporna na alkohol.
- Większe pożary gasić wodą lub pianą odporną na alkohol.

##### Szczególne zagrożenia:

Podczas pożaru mogą powstać toksyczne gazy, np. tlenki azotu (NO<sub>x</sub>), tlenek węgla (CO).

##### Informacje dla straży pożarnej:

Używać odpowiedniego sprzętu ochronnego, w tym ochrony dróg oddechowych.

#### 6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska:

- Unikać kontaktu z oczami i skórą.
- Zapewnić odpowiednią wentylację.
- Zebrać za pomocą materiałów wiążących ciecze (piasek, ziemia krzemkowa).
- Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji i zbiorników wodnych.

#### 7. Postępowanie z produktem i magazynowanie

- Przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach, w suchym i chłodnym miejscu.
- Unikać kontaktu z oczami i skórą.

- Chronić przed źródłami zapłonu.

## **8. Środki ochrony indywidualnej:**

- **Ochrona oczu:** Stosować okulary ochronne.
- **Ochrona rąk:** Rękawice ochronne z kauczuku butylowego lub nitrilowego.
- **Ochrona dróg oddechowych:** Nie jest wymagana przy dobrej wentylacji.
- **Higiena pracy:** Myć ręce po pracy z produktem.

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