

## **Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa**

**Nazwa produktu:** NEUTRALNA PIANA AKTYWNA DO MYCIA MASZYN ROLNICZYCH

**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 został sklasyfikowany zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 [CLP]:

- **Eye Dam. cat.1 (H318)** – Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
- **Skin Irrit. cat.2 (H315)** – Działa drażniąco na skórę.

### **2. Środki ochrony:**

Aby zminimalizować ryzyko narażenia na działanie substancji, należy stosować środki ochrony indywidualnej:

- **Ochrona oczu:** Okulary ochronne lub gogle odporne na działanie chemikaliów.
- **Ochrona skóry:** Rękawice ochronne oraz odpowiednia odzież ochronna.
- **Ochrona dróg oddechowych:** W przypadku dużego stężenia oparów stosować maskę ochronną.

### **3. Instrukcje postępowania w przypadku zagrożeń:**

#### **W przypadku kontaktu z oczami:**

- Natychmiast płukać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut.
- Usunąć soczewki kontaktowe, jeśli są i można je łatwo wyjąć.
- Niezwłocznie skontaktować się z lekarzem.

#### **W przypadku kontaktu ze skórą:**

- Zdjąć zanieczyszczoną odzież.
- Umyć skórę dużą ilością wody z mydłem.
- W razie wystąpienia podrażnień skontaktować się z lekarzem.

### **W przypadku spożycia:**

- Przeplukać usta wodą, nie powodować wymiotów.
- W razie wystąpienia objawów skontaktować się z lekarzem.

### **W przypadku wdychania:**

- Natychmiast wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze.
- W razie duszności podać tlen, a w przypadku utraty przytomności ułożyć w pozycji bocznej i wezwać pomoc medyczną.

### **4. Skład i właściwości chemiczne:**

Produkt zawiera:

- **Kwas siarkowy, mono-C12-C14 estry alkilowe, sole sodowe** (działanie drażniące na skórę i oczy).  
Nie zawiera substancji klasyfikowanych jako PBT, vPvB ani substancji zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego.

### **5. Postępowanie w przypadku pożaru:**

- Zalecane środki gaśnicze: rozproszone prądy wodne, gaśnice śniegowe, proszkowe, piany.
- Nie stosować zwartego strumienia wody.
- Unikać przedostania się zanieczyszczonej wody gaśniczej do wód gruntowych i powierzchniowych.

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

- Nie wdychać oparów, stosować środki ochrony osobistej.
- Unikać kontaktu substancji z wodami gruntowymi i powierzchniowymi.
- Zebrać rozlany produkt za pomocą niepalnych substancji chłonnych i zutylizować zgodnie z przepisami.

### **7. Warunki przechowywania i użytkowania:**

- Przechowywać w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu.
- Chronić przed źródłami zapłonu oraz promieniowaniem słonecznym.

- Unikać kontaktu z żywnością i napojami.

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