

Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Nazwa produktu: NON STICKY

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 sklasyfikowany zgodnie z rozporządzeniem (WE) 1272/2008 [CLP]:

- **Aerosol 1 (H222, H229)** – Skrajnie łatwopalny aerosol. Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.
- **Skin Irrit. 2 (H315)** – Działa drażniąco na skórę.
- **Skin Sens. 1 (H317)** – Może powodować reakcję alergiczną skóry.
- **Eye Irrit. 2 (H319)** – Działa drażniąco na oczy.
- **Aquatic Chronic 1 (H410)** – Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

2. Środki ochrony:

- **P210** Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.
- **P211** Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.
- **P251** Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.
- **P261** Unikać wdychania rozpylonej cieczy.
- **P280** Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu.
- **P410+P412** Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C/122°F.

3. Instrukcje postępowania w przypadku zagrożeń:

- **Wdychanie:** Wynieść poszkodowanego na świeże powietrze, zapewnić spokój i ciepło. W razie konieczności wezwać pomoc medyczną.
- **Kontakt ze skórą:** Zdjąć zanieczyszczoną odzież. Przemyc skórę wodą z mydłem. W razie podrażnienia skontaktować się z lekarzem.
- **Kontakt z oczami:** Płukać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut, usunąć soczewki kontaktowe, jeśli są. W razie konieczności skonsultować się z lekarzem.
- **Połknięcie:** Nie wywoływać wymiotów. Przeplukać usta wodą, podać do wypicia dużą ilość wody. Natychmiast skontaktować się z lekarzem.

4. Skład i właściwości chemiczne produktu:

- **Główne składniki:** Węglowodory alifatyczne (30% i więcej).
- **Właściwości fizyczne i chemiczne:**
 - **Stan skupienia:** Aerosol
 - **Barwa:** Bezbarwny
 - **Zapach:** Charakterystyczny
 - **Temperatura zapłonu:** $< 0^{\circ}\text{C}$
 - **Gęstość względna:** 0,7 - 0,8 g/cm³

5. Postępowanie w przypadku pożaru:

- **Środki gaśnicze:** Piana, piasek, dwutlenek węgla, proszki gaśnicze. Nie stosować zwartego strumienia wody.
- **Zagrożenia w czasie pożaru:** Możliwość wydzielania toksycznych gazów, w tym tlenków azotu i węgla.
- **Środki ochrony dla strażaków:** Odzież gazoszczelna, izolujący sprzęt ochronny układu oddechowego.

6. Magazynowanie i transport:

- **Przechowywanie:** Przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu, z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia. Nie przechowywać w temperaturze przekraczającej 50°C.
- **Transport:** Produkt w czasie transportu powinien być zabezpieczony przed uszkodzeniem mechanicznym i przegrzaniem.

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