

Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Nazwa produktu: PŁYN DO PŁUKANIA TKANIN - OWOCOWY

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 produktu:

Zastosowanie produktu

Zastosowanie: Koncentrat środka do płukania tkanin.

Zastosowania odradzane: inne niż wymienione powyżej.

2. Identyfikacja zagrożeń:

Klasyfikacja

Produkt **nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny** zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008.

Właściwości niebezpieczne

Nieznane.

Zagrożenia dla środowiska

Nieznane.

3. Skład i właściwości chemiczne:

Substancje

Nie dotyczy.

Mieszaniny

Kompozycja zapachowa.

4. Środki pierwszej pomocy:

Zalecenia w przypadku kontaktu:

- **Skóra:** Zmyć wodą z mydłem.
- **Oczy:** Płukać bieżącą wodą przez co najmniej 15 minut, wyjąć soczewki kontaktowe, w razie utrzymywania się objawów skontaktować się z lekarzem.
- **Spożycie:** Wypłukać usta wodą, wypić dużą ilość wody, skonsultować się z lekarzem.

Leczenie objawowe

Nie jest znane specyficzne antidotum.

5. Postępowanie w przypadku pożaru:

Środki gaśnicze

Odpowiednie: Woda, piana, CO₂, suche środki gaśnicze.

Nieodpowiednie: Brak danych.

Szczególne zagrożenia

Produkt niepalny. W wysokiej temperaturze może wydzielać toksyczne gazy.

Środki ochronne dla straży pożarnej

Używać aparatów oddechowych.

6. Postępowanie w przypadku uwolnienia do środowiska:

- Chronić oczy.
- Zebrać rozlany produkt materiałem chłonnym.
- Nie odprowadzać do wód naturalnych bez odpowiedniego przetworzenia.

7. Postępowanie i magazynowanie:

- Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu w suchym, chłodnym miejscu.
- Chronić przed zamarznięciem.
- Unikać kontaktu z oczami.

8. Środki ochrony indywidualnej:

- Ochrona oczu: Unikać kontaktu.
- Ochrona skóry: W razie potrzeby używać rękawic ochronnych.
- Higiena pracy: Przestrzegać standardowych zasad obchodzenia się z chemikaliami.

9. Właściwości fizyczne i chemiczne:

- **Postać:** Mleczna ciecz
- **Kolor:** Biały
- **Zapach:** Słaby, charakterystyczny
- **pH:** Ok. 8
- **Temperatura wrzenia:** > 100°C

- **Palność:** Niepalny

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