

Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Produkt: LEATHER PROTECTOR

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:

Produkt LEATHER PROTECTOR nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z obowiązującymi przepisami (Rozporządzenie (WE) nr 1272/2008). Właściwości niebezpieczne nie są znane.

2. Środki ochrony:

Aby zapewnić bezpieczeństwo podczas użytkowania produktu, stosuj następujące środki ochrony:

- **Rękawice ochronne** (gumowe lub plastikowe)
- **Ochrona oczu** (okulary ochronne)
- **Ochrona dróg oddechowych** (zaleca się używanie maski ochronnej w przypadku długotrwałego narażenia)
- **Odzież ochronna** (stosowanie płaszcza gumowego, aby unikać kontaktu preparatu ze skórą)

3. Instrukcje postępowania w przypadku zagrożeń:

Kontakt ze skórą:

- W przypadku kontaktu ze skórą należy natychmiast umyć ją wodą z mydłem.

Kontakt z oczami:

- Wyjąć soczewki kontaktowe, jeśli są obecne. Należy przepłukać oczy bieżącą wodą przez co najmniej 15 minut i skonsultować się z lekarzem okulistą.

W przypadku spożycia:

- Jeśli wystąpią jakiegokolwiek objawy, należy natychmiast skontaktować się z lekarzem.

4. Skład i właściwości chemiczne:

Produkt LEATHER PROTECTOR zawiera następujący składnik aktywny:

- **Alcohols, C11-15, secondary, ethoxylated (CAS: 68131-40-8)** – zawartość poniżej 1%.
- Właściwości: produkt niepalny, nie wybuchowy, nie ma właściwości utleniających ani wybuchowych. Produkt jest stabilny w normalnych warunkach.

5. Postępowanie w przypadku pożaru:

- **Środki gaśnicze:** Piany, dwutlenek węgla, proszki, rozpylona woda.
- **Zagrożenia w przypadku pożaru:** W razie pożaru mogą wydzielać się tlenki węgla i krzemu.
- **Zalecenia dla straży pożarnej:** Należy stosować środki ochrony dróg oddechowych oraz pełne ubranie ochronne.

6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska:

- Produkt nie stwarza zagrożenia dla środowiska. W przypadku wycieku należy zapobiec przedostaniu się preparatu do wód powierzchniowych i gleby.
- Preparat migruje w wodzie, ale nie stanowi zagrożenia dla środowiska.

7. Warunki przechowywania:

- Przechowywać produkt w oryginalnych opakowaniach w temperaturze pokojowej.
- Należy unikać kontaktu preparatu z ciałem, stosując odpowiednią ochronę osobistą.

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