

Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Produkt: LEATHER CLEANER

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 klasyfikowany jest zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 jako:

- **Działanie drażniące na skórę (Skin Irrit. 2)**
- **Działanie drażniące na oczy (Eye Irrit. 2)**
- **H319** – Działa drażniąco na oczy
- **H315** – Działa drażniąco na skórę

2. Środki ochrony:

- **P102** – Chronić przed dziećmi
- **P260** – Nie wdychać rozpylonej cieczy
- **P280** – Stosować rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy
- **P305+P351+P338** – W przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Usunąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
- **P302 + P352** – W przypadku kontaktu ze skórą: Umyć dużą ilością wody z mydłem.
- **P337 + P313** – W przypadku utrzymania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
- **P405** – Przechowywać pod zamknięciem.

3. Instrukcje postępowania w przypadku zagrożeń:

Kontakt ze skórą:

- Zdjąć zanieczyszczoną odzież i obuwie.
- Kontynuować płukanie skóry wodą przez co najmniej 10 minut. Jeśli podrażnienie utrzymuje się, skonsultować się z lekarzem.

Kontakt z oczami:

- Płukać oczy dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut, przytrzymując powieki. Usunąć soczewki kontaktowe, jeżeli są noszone i można je łatwo usunąć.
- W razie utrzymującego się podrażnienia, skonsultować się z lekarzem.

Spożycie:

- Nie wywoływać wymiotów. Nie podawać nic doustnie osobie nieprzytomnej.
- Zasięgnąć porady medycznej.

Wdychanie:

- Przenieść poszkodowanego na świeże powietrze, zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie.
- Skonsultować się z lekarzem, jeśli objawy się utrzymują.

4. Skład i właściwości chemiczne:

Składniki:

1. Siarczan sodowy eteru laurylowego (CAS: 68891-38-3) – 2,5-10%
Klasyfikacja: Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2
2. Kwasy sulfonowe C14-16-hydroksyalkane i C14-16-alkene, sole sodowe (CAS: 68439-57-6) – <2%
Klasyfikacja: Eye Dam. 1, Skin Irrit. 2
3. Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides (WE: 931-292-6) – <2%
Klasyfikacja: Skin Irrit. 2, Eye Dam. 2, Aquatic Tox 4
4. Metylowoglicyny kwas N,N-dioctowy, sól trisodowa, roztwór wodny (CAS: 164462-16-2) – <2%
Klasyfikacja: Korozja metali, 1

5. Inne środki ostrożności:

Przechowywanie:

- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu, z dala od promieni słonecznych i źródeł ciepła.
- Trzymać pojemnik zamknięty do momentu użycia.

Ochrona środowiska:

- Zapobiec przedostawaniu się substancji do środowiska (woda, gleba, kanalizacja).
- W przypadku wycieku, stosować materiały chłonne (piasek, ziemia), zebrać do zamkniętego pojemnika i przekazać do odpowiedniej utylizacji.

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