

Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Produkt: SHAMPOO – GUMA BALONOWA

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 nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny.

Zagrożenia zdrowia:

- Możliwość podrażnienia skóry przy długotrwałym kontakcie.
- Kontakt z oczami może powodować podrażnienie.
- Spożycie może podrażniać układ pokarmowy.

Zagrożenia środowiskowe:

- Brak znanych zagrożeń dla środowiska.

2. Środki ochrony:

- Unikać długotrwałego kontaktu ze skórą, stosować rękawice ochronne.
- Unikać kontaktu z oczami, stosować okulary ochronne.
- Nie spożywać produktu.
- Przechowywać w zamkniętym opakowaniu, w suchym i dobrze wentylowanym miejscu.

3. Instrukcje postępowania w przypadku zagrożeń:

Kontakt ze skórą:

- Zmyć skórę wodą.
- W razie wystąpienia podrażnienia skontaktować się z lekarzem.

Kontakt z oczami:

- Ostrożnie płukać wodą przez co najmniej 15 minut.
- Skontaktować się z lekarzem okulistą w przypadku utrzymującego się podrażnienia.

Spożycie:

- Nie wywoływać wymiotów.
- Nie podawać niczego doustnie osobie nieprzytomnej.
- Wezwać pomoc medyczną.

Pożar:

- Produkt niepalny.
- W razie pożaru stosować środki gaśnicze odpowiednie dla innych palnych materiałów.
- Unikać wdychania dymu i gazów powstających podczas spalania.

4. Skład i właściwości chemiczne:**Główne składniki:**

- Siarczan sodowy eteru laurylowego (<10%) - może powodować podrażnienie skóry i oczu.
- Dietanoloamid kwasów oleju kokosowego (<5%) - może powodować podrażnienie skóry i oczu.
- Alkohol C9-11 oksyetylenowany (<5%) - może powodować podrażnienie oczu, toksyczny po spożyciu.

Właściwości fizyczne:

- Stan skupienia: ciecz
- Zapach: łagodny, charakterystyczny
- pH: ok. 8
- Temperatura wrzenia: ok. 100°C
- Produkt niepalny

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