

Instrukcje i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Nazwa produktu: RUST REMOVER

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 i zagrożenia:

Produkt jest klasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 (CLP). Zawiera niskowrzącą frakcję naftową obrabianą wodorem. Może powodować podrażnienia skóry i dróg oddechowych oraz stanowi zagrożenie dla środowiska wodnego.

Nie zawiera substancji PBT ani vPvB.

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H225 - Wysoce łatwopalna ciecz i pary.

H315 - Działa drażniąco na skórę.

H304 - Może być śmiertelne w przypadku dostania się do dróg oddechowych.

H336 - Może wywoływać uczucie senności i zawroty głowy.

H411 - Działa 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.
- **P271** - Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
- **P302+P352** - W przypadku kontaktu ze skórą: umyć dużą ilością wody.
- **P410+P412** - Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C/122°F.
- **P501** - Zawartość/pojemnik usuwać do punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych lub specjalnych.

3. Instrukcje postępowania w przypadku zagrożeń:

Niezamierzone uwolnienie do środowiska:

- Zapewnić odpowiednią wentylację.
- Unikać bezpośredniego kontaktu z produktem.
- Nie wdychać oparów. Usunąć z obszaru zagrożenia osoby postronne.
- W razie konieczności powiadomić odpowiednie służby.
- Pary mogą rozprzestrzeniać się wzdłuż podłogi do odległych źródeł zapłonu.
- Usunąć wszystkie źródła zapłonu, zabezpieczyć studzienki ściekowe.
- Zanieczyszczone powierzchnie spłukać wodą.

4. Postępowanie z produktem:

- Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Nie wdychać par, unikać kontaktu ze skórą i oczami.
- Nie spożywać, nie palić w trakcie użytkowania.
- Po zakończeniu pracy umyć ręce.
- Nie dopuszczać do obłania dużych powierzchni ciała.

5. Magazynowanie:

- Przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu.
- Chronić pojemnik przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.
- Unikać kontaktu z silnymi utleniaczami.
- Temperatura przechowywania: 10-40°C.

6. Informacje o składzie i właściwościach chemicznych:

- **Gęstość względna:** 0,70 g/cm³
- **Warunki, których należy unikać:** Wysokie temperatury, obecność źródeł zapłonu.
- **Niebezpieczne produkty rozkładu:** Tlenki węgla, toksyczne opary.

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