

## Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENOLIT UNI 43

---

### Identyfikacja i zastosowanie:

- **Nazwa produktu:** FUCHS RENOLIT UNI 43
  - **Zastosowanie produktu:** Smar stały
- 

### Zagrożenia:

- **Klasyfikacja:** Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny.
  - **Opis zagrożeń:**
    - Może powodować reakcje alergiczne skóry ze względu na zawartość pochodnych tiadiazolu.
    - Nie należy dopuścić do niekontrolowanego uwolnienia produktu do środowiska.
  - **Uwagi specjalne:** Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci. Opakowanie nie jest zabawką.
- 

### Środki ostrożności:

- **Warunki przechowywania:**
    - Przechowywać w miejscu suchym i dobrze wentylowanym.
    - Zabezpieczyć przed dziećmi.
  - **Zalecenia dotyczące obchodzenia się z produktem:**
    - Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
    - Nie spożywać.
    - Myć ręce po zakończeniu pracy.
- 

### Pierwsza pomoc:

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W razie wystąpienia objawów, skonsultować się z lekarzem.
  - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przepłukać oczy dużą ilością wody, unosząc powieki. W razie utrzymywania się podrażnienia, skonsultować się z lekarzem.
  - **Kontakt ze skórą:** Zmyć skórę wodą i mydłem. Usunąć zanieczyszczoną odzież.
  - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. Skonsultować się z lekarzem.
-

#### Postępowanie w przypadku rozlania:

- **Zapobieganie rozprzestrzenianiu:** Ograniczyć dalsze rozlewanie i unikać uwolnienia do środowiska.
  - **Usuwanie materiału:** Zebrać produkt za pomocą chłonnych materiałów i przekazać do utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.
- 

#### Postępowanie w przypadku pożaru:

- **Zalecane środki gaśnicze:** CO<sub>2</sub>, proszek gaśniczy, piana lub woda w postaci rozproszonego strumienia.
  - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Woda w postaci pełnego strumienia.
  - **Toksyczne gazy:** W wyniku pożaru mogą wydzielać się toksyczne gazy, w tym tlenki węgla.
  - **Środki ochrony:** Strażacy powinni używać sprzętu ochrony dróg oddechowych oraz odzieży ochronnej.
- 

#### Zasady BHP:

- **Ochrona osobista:**
    - Rękawice ochronne wykonane z kauczuku nitrylowo-butylowego (minimalny czas przebicia  $\geq 480$  minut).
    - Okulary ochronne.
  - **Higiena pracy:**
    - Myć ręce po zakończeniu pracy.
    - Regularnie prać odzież roboczą po kontakcie z produktem.
-