

## Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENOLIT HI-TEMP 100

---

### Identyfikacja i zastosowanie:

- **Nazwa produktu:** FUCHS RENOLIT HI-TEMP 100
  - **Zastosowanie produktu:** Smar stały
- 

### Zagrożenia:

- **Klasyfikacja:** Produkt został sklasyfikowany jako niebezpieczny.
  - **Opis zagrożeń:**
    - Produkt działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
    - Może powodować reakcję alergiczną skóry.
  - **Uwagi specjalne:**
    - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
    - Opakowanie nie jest zabawką.
- 

### Środki ostrożności:

- **Warunki bezpiecznego przechowywania:**
    - Przechowywać w miejscu suchym i dobrze wentylowanym.
    - Chronić przed dziećmi.
  - **Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się:**
    - Unikać kontaktu z oczami, skórą i odzieżą.
    - Myć ręce po użyciu produktu.
    - Podczas stosowania produktu nie spożywać posiłków, napojów ani nie palić tytoniu.
- 

### Pierwsza pomoc:

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie potrzeby skonsultować się z lekarzem.
  - **Kontakt z oczami:** Przemyc oczy dużą ilością wody, unosząc powieki. W razie potrzeby skonsultować się z lekarzem.
  - **Kontakt ze skórą:** Natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i umyć skórę wodą z mydłem. W przypadku reakcji alergicznej skonsultować się z lekarzem.
  - **Spożycie:** Wypłukać usta. Nie wywoływać wymiotów, skontaktować się z lekarzem.
-

### Postępowanie w przypadku rozlania:

- **Zapobieganie rozprzestrzenianiu się produktu:**
    - Zabezpieczyć miejsce rozlania.
    - Użyć materiałów chłonnych, takich jak piasek lub ziemia.
  - **Postępowanie z rozlanym materiałem:**
    - Zebrać rozlany materiał do szczelnego pojemnika i przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
- 

### Postępowanie w przypadku pożaru:

- **Zalecane środki gaśnicze:**
    - Dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>), proszek gaśniczy, rozpylona woda lub piana odporna na alkohol.
  - **Niewłaściwe środki gaśnicze:**
    - Pełny strumień wody.
  - **Dodatkowe informacje:**
    - W przypadku pożaru mogą wydzielać się toksyczne gazy.
    - Strażacy powinni używać aparatu izolującego drogi oddechowe i pełnej odzieży ochronnej.
- 

### Zasady BHP:

- **Środki ochrony osobistej:**
    - Rękawice ochronne wykonane z kauczuku nitrilowego o minimalnej grubości 0,38 mm.
    - Okulary ochronne lub ekran ochronny na twarz.
    - Odpowiednia odzież ochronna.
  - **Higiena i bezpieczeństwo:**
    - Myć ręce po zakończeniu pracy z produktem.
- 

### Piktogramy i ich objaśnienia:

#### Piktogram

#### Znaczenie



Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

---