

## **Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS ECOCUT HFN 13 LE**

---

### **Identyfikacja i zastosowanie**

**Nazwa produktu:** FUCHS ECOCUT HFN 13 LE

**Zastosowanie produktu:** Olej do obróbki metali

---

### **Zagrożenia**

**Klasyfikacja:** Produkt został sklasyfikowany jako niebezpieczny

#### **Opis zagrożeń:**

- Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.
  - Zawiera organiczny polisulfid – może powodować reakcję alergiczną skóry.
  - Może powodować lekkie podrażnienia oczu i skóry.
  - Powierzchnie zanieczyszczone produktem są śliskie i stwarzają ryzyko upadku.
  - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci; opakowanie nie jest zabawką.
- 

### **Środki ostrożności**

#### **Przechowywanie:**

- Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu.
- Chronić przed źródłami ognia i wysoką temperaturą.
- Trzymać poza zasięgiem dzieci.

#### **Bezpieczne obchodzenie się z produktem:**

- Unikać tworzenia aerozolu.
  - Zapewnić odpowiednią wentylację stanowiska pracy.
  - Nie jeść, nie pić ani nie palić w trakcie stosowania produktu.
  - Stosować rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butyłowego (NBR), okulary ochronne oraz odzież ochronną.
  - Myć ręce po zakończeniu pracy i stosować krem ochronny do skóry.
-

### **Pierwsza pomoc**

- **Wdychanie:** wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze; w razie dolegliwości skonsultować się z lekarzem.
  - **Kontakt z oczami:** przemywać dużą ilością wody, unosząc powieki; w przypadku utrzymującego się podrażnienia skontaktować się z lekarzem.
  - **Kontakt ze skórą:** zmyć wodą z mydłem; zdjąć skażoną odzież; w przypadku reakcji alergicznej udać się do lekarza.
  - **Połknięcie:** nie wywoływać wymiotów, natychmiast skontaktować się z lekarzem lub ośrodkiem zatruc; przepłukać usta wodą.
- 

### **Postępowanie w przypadku rozlania**

- Pamiętać, że powierzchnie mogą być bardzo śliskie.
  - Ograniczyć rozprzestrzenianie się (barierami, obwałowaniami).
  - Zebrać przy użyciu piasku, ziemi okrzemkowej, trocin lub innego materiału chłonnego.
  - Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji, wód powierzchniowych ani gruntowych.
  - Zebrany materiał przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
- 

### **Postępowanie w przypadku pożaru**

- **Środki gaśnicze zalecane:** CO<sub>2</sub>, proszek gaśniczy, rozproszony strumień wody, piana odporna na alkohole.
  - **Środki niewłaściwe:** pełny strumień wody.
  - **Zagrożenia:** podczas pożaru mogą powstawać toksyczne gazy, w tym tlenki węgla.
  - **Strażacy:** stosować aparat oddechowy z niezależnym obiegiem powietrza i pełną odzież ochronną.
- 

### **Zasady BHP**

- Rękawice ochronne z kauczuku NBR ( $\geq 0,38$  mm, odporność  $\geq 480$  minut).
  - Okulary ochronne lub tarcza twarzowa przy ryzyku rozprysków.
-

- Odzież ochronna zabezpieczająca skórę przed kontaktem.
  - Nie przechowywać materiałów nasączonych olejem w kieszeniach odzieży.
  - Regularnie prać odzież roboczą; usuwać skażone obuwie.
  - Przestrzegać higieny pracy – myć ręce przed jedzeniem, piciem i paleniem.
- 

### **Piktogramy i ich objaśnienia**

<b>Piktogram</b>	<b>Znaczenie</b>
	Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.



WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE