

## **Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN DOT 4 HT**

---

### **Identyfikacja i zastosowanie**

**Nazwa produktu:** FUCHS TITAN DOT 4 HT

**Zastosowanie produktu:** Płyn hamulcowy

---

### **Zagrożenia**

**Klasyfikacja:** Produkt został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

#### **Opis zagrożeń:**

- Podejrzewa się, że działa szkodliwie na płodność.
  - Podejrzewa się, że działa szkodliwie na dziecko w łonie matki.
  - Działa drażniąco na oczy i może powodować podrażnienie skóry.
  - Kontakt z produktem może powodować lekkie podrażnienia dróg oddechowych.
  - Nie dopuszczać do kontaktu z żywnością.
  - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci; opakowanie nie jest zabawką.
- 

### **Środki ostrożności**

#### **Warunki bezpiecznego przechowywania:**

- Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu.
- Unikać narażenia na wysoką temperaturę i promieniowanie słoneczne.
- Przechowywać z dala od źródeł ognia i utleniaczy.
- Przechowywać pod zamknięciem, w miejscu niedostępnym dla dzieci.

#### **Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:**

- Przed użyciem zapoznać się ze wszystkimi środkami bezpieczeństwa.
  - Używać rękawic ochronnych, okularów ochronnych i odzieży ochronnej.
  - Zapewnić dobrą wentylację w miejscu pracy.
  - Nie wdychać oparów.
  - Unikać długotrwałego kontaktu ze skórą.
-

- Po pracy dokładnie umyć ręce wodą z mydłem.
- 

### **Pierwsza pomoc**

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W przypadku wystąpienia objawów skonsultować się z lekarzem.
  - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemywać oczy dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. Jeśli podrażnienie nie ustępuje – zasięgnąć porady lekarza.
  - **Kontakt ze skórą:** Umyć wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku podrażnień skonsultować się z lekarzem.
  - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. W razie potrzeby zasięgnąć porady medycznej.
- 

### **Postępowanie w przypadku rozlania**

- Zachować ostrożność – powierzchnia może być śliska.
  - Unikać przedostania się do kanalizacji lub wód powierzchniowych.
  - Ograniczyć rozprzestrzenianie się wycieku przy użyciu materiału chłonnego (piasek, trociny, ziemia krzemkowa).
  - Zebrany materiał przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
- 

### **Postępowanie w przypadku pożaru**

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>), proszek gaśniczy, rozproszony strumień wody lub piana odporna na alkohole.
  - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
  - **Toksyczne gazy:** Podczas pożaru mogą powstawać tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
  - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować aparat oddechowy z niezależnym dopływem powietrza i pełną odzież ochronną.
- 

### **Zasady BHP**

#### **Środki ochrony osobistej:**

---

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butylowego (NBR), grubość  $\geq 0,38$  mm, czas przebicia  $\geq 480$  min.
  - **Oczy:** Okulary ochronne lub tarcza twarzowa (EN 166).
  - **Skóra:** Odzież ochronna odporna na działanie chemikaliów.
  - **Higiena:** Po pracy umyć ręce i twarz, nie przechowywać zabrudzonej odzieży.
- 

## Piktogramy i ich objaśnienia

### Piktogram

### Znaczenie



**Podejrzewa się, że działa szkodliwie na płodność i dziecko w łonie matki.**

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE