

## **Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN UNIVERSAL HD 20W-20**

---

### **Identyfikacja i zastosowanie**

**Nazwa produktu:** FUCHS TITAN UNIVERSAL HD 20W-20

**Zastosowanie produktu:** Środek smarny

---

### **Zagrożenia**

**Klasyfikacja:** Produkt nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie.

#### **Charakter zagrożeń:**

- Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny dla zdrowia lub środowiska.
  - Zawiera sulfonian wapnia, który może powodować reakcję alergiczną skóry.
  - Kontakt ze skórą lub oczami może prowadzić do podrażnienia.
  - Wdychanie oparów lub mgieł olejowych może powodować dyskomfort dróg oddechowych.
  - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a jego opakowanie nie jest zabawką.
- 

### **Środki ostrożności**

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

- Przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu.
- Unikać ekspozycji na słońce i źródła ciepła.
- Nie przechowywać w pobliżu żywności i pasz.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

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

- Zapewnić dobrą wentylację w miejscu pracy.
  - Unikać kontaktu z oczami i skórą.
  - Nie wdychać aerozoli ani oparów.
  - Stosować podstawowe zasady higieny pracy – myć ręce po każdym użyciu produktu.
-

- Nie używać zabrudzonej odzieży ochronnej ponownie bez wcześniejszego prania.
- 

### **Pierwsza pomoc**

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W przypadku dolegliwości skontaktować się z lekarzem.
  - **Kontakt z oczami:** Przemycać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. W razie utrzymywania się podrażnienia – zasięgnąć porady lekarza.
  - **Kontakt ze skórą:** Umyć wodą z mydłem. W przypadku pojawienia się reakcji alergicznej – skonsultować się z lekarzem.
  - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. Skontaktować się z lekarzem, jeśli wystąpią objawy.
- 

### **Postępowanie w przypadku rozlania**

- Uważać – rozlany produkt może powodować poślizg.
  - Zabezpieczyć przed przedostaniem się do kanalizacji i środowiska wodnego.
  - Zebrać przy użyciu materiałów chłonnych (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny).
  - Zebrany materiał przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
  - Miejsce zanieczyszczone oczyścić detergentem i wodą.
- 

### **Postępowanie w przypadku pożaru**

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>), proszek gaśniczy, piana, rozproszony strumień wody.
  - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
  - **Niebezpieczne produkty spalania:** Tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
  - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować odzież ochronną i aparat oddechowy z niezależnym dopływem powietrza.
- 

### **Zasady BHP**

#### **Środki ochrony osobistej:**

---

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butylowego (grubość  $\geq 0,38$  mm, odporność  $\geq 480$  min).
- **Oczy:** Okulary ochronne przy ryzyku rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejowe.
- **Drogi oddechowe:** Przy tworzeniu aerozoli stosować półmaskę z filtrem przeciw aerozolom.

**Higiena pracy:**

- Myć ręce po zakończeniu pracy i przed posiłkami.
- Nie przechowywać odzieży roboczej razem z odzieżą osobistą.
- Regularnie prać odzież roboczą.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE