

## **Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN UTTO PLUS**

---

### **Identyfikacja i zastosowanie**

**Nazwa produktu:** FUCHS TITAN UTTO PLUS

**Zastosowanie produktu:** Środek smarny

---

### **Zagrożenia**

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

#### **Opis zagrożeń:**

- Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
  - Długotrwały kontakt może powodować podrażnienia skóry i oczu.
  - W przypadku nieprawidłowego obchodzenia się produkt może stanowić zagrożenie dla środowiska wodnego.
  - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a opakowanie nie jest zabawką.
- 

### **Środki ostrożności**

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

- Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu.
- Chronić przed ekstremalnymi temperaturami oraz promieniowaniem słonecznym.
- Trzymać z dala od żywności i napojów.
- Przechowywać w suchym, dobrze wentylowanym miejscu.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

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

- Unikać kontaktu z oczami i skórą.
  - Nie wdychać aerozolu ani oparów.
  - Nie jeść, nie pić i nie palić podczas pracy z produktem.
  - Unikać uwolnienia produktu do środowiska.
  - Po zakończeniu pracy dokładnie umyć ręce wodą z mydłem.
-

### Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W razie złego samopoczucia skontaktować się z lekarzem.
  - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemywać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. W razie utrzymującego się podrażnienia zasięgnąć porady lekarza.
  - **Kontakt ze skórą:** Zmyć wodą z mydłem, zdjąć zanieczyszczoną odzież. W razie podrażnienia skonsultować się z lekarzem.
  - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą, nie wywoływać wymiotów, zasięgnąć porady lekarza.
- 

### Postępowanie w przypadku rozlania

- W miejscu rozlania zachować ostrożność — powierzchnia może być śliska.
  - Zebrać produkt za pomocą materiału chłonnego (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny).
  - Zebrany materiał umieścić w odpowiednim pojemniku i przekazać do utylizacji zgodnej z przepisami.
  - Unikać przedostania się produktu do kanalizacji i cieków wodnych.
- 

### Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>), proszek gaśniczy, piana odporna na alkohole lub rozproszony strumień wody.
  - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
  - **Toksyczne gazy:** W czasie pożaru mogą wydzielać się tlenki węgla i inne szkodliwe gazy.
  - **Środki ochrony dla strażaków:** Używać aparatów oddechowych z niezależnym dopływem powietrza i pełnej odzieży ochronnej.
- 

### 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 w przypadku ryzyka rozprysków.
  - **Skóra:** Odzież ochronna odporna na działanie olejów i smarów.
  - **Higiena:** Po zakończeniu pracy umyć ręce, unikać kontaktu ze skażoną odzieżą, która powinna być prana przed ponownym użyciem.
- 

### **Piktogramy i ich objaśnienia**

#### **Piktogram**



#### **Znaczenie**

**Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.**