

## Instrukcja bezpieczeństwa dla użytkownika produktu FUCHS TITAN ATF 8400 ULV

---

### 1. Identyfikacja i zastosowanie

- **Nazwa produktu:** FUCHS TITAN ATF 8400 ULV
  - **Zastosowanie produktu:** Środek smarny przeznaczony do użytku komercyjnego (pojemniki  $\geq 20l$ ).
- 

### 2. Zagrożenia

- **Klasyfikacja produktu:** Produkt jest klasyfikowany jako niebezpieczny.
  - **Opis zagrożeń:**
    - Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.
    - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
  - **Uwagi specjalne:**
    - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
    - Opakowanie nie jest zabawką i powinno być przechowywane poza zasięgiem dzieci.
- 

### 3. Środki ostrożności

- **Przechowywanie:**
    - Przechowywać pod zamknięciem w dobrze wentylowanym miejscu.
    - Chronić przed dostępem dzieci.
    - Nie podgrzewać produktu do temperatur bliskich temperaturze zapłonu.
  - **Postępowanie z produktem:**
    - Stosować środki ochrony osobistej, takie jak rękawice ochronne i okulary.
    - Unikać uwalniania produktu do środowiska.
    - Unikać kontaktu ze skórą, oczami oraz wdychania oparów.
- 

### 4. Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp do świeżego powietrza. W przypadku utrzymujących się objawów skontaktować się z lekarzem.
  - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody, unosząc powieki. W razie potrzeby zasięgnąć porady lekarza.
  - **Kontakt ze skórą:** Zmyć skórę wodą z mydłem. W przypadku podrażnienia skontaktować się z lekarzem.
-

- **Połknięcie:** Natychmiast wezwać lekarza lub centrum zatruc. Nie wywoływać wymiotów.
- 

## **5. Postępowanie w przypadku rozlania**

- **Zapobieganie rozprzestrzenianiu się:**
    - Stosować materiały chłonne, takie jak piasek, ziemia okrzemkowa lub trociny.
    - Zapobiegać przedostaniu się produktu do kanalizacji, wód powierzchniowych lub gruntowych.
  - **Usuwanie wycieku:**
    - Zebrać rozlany materiał i umieścić go w odpowiednich pojemnikach do utylizacji.
- 

## **6. Postępowanie w przypadku pożaru**

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>), proszek gaśniczy lub strumień rozpylonej wody. W przypadku większych pożarów użyć piany odpornej na alkohol.
  - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Nie stosować wody w pełnym strumieniu.
  - **Szczególne zagrożenia:**
    - W wyniku pożaru mogą wydzielać się toksyczne gazy, takie jak tlenki węgla.
  - **Środki ochrony dla strażaków:**
    - Stosować odzież ochronną i aparaty oddechowe.
- 

## **7. Zasady BHP**

- **Środki ochrony osobistej:**
    - Rękawice ochronne z kauczuku nitylowego lub butylowego (czas przebicia min. 480 minut).
    - Okulary ochronne zabezpieczające przed rozpryskami.
  - **Higiena pracy:**
    - Myć ręce po użyciu produktu i przed posiłkami.
    - Usuwać skażoną odzież i obuwie.
    - Nie nosić ścierek nasączonych produktem w kieszeniach.
-

## 8. Piktogramy i ich objaśnienia

### Piktogram

### Objaśnienie



Połknięcie i dostanie się do dróg oddechowych może grozić śmiercią.



Szkodliwy dla środowiska wodnego, powodując długotrwałe skutki.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE