

Instrukcja bezpieczeństwa dla użytkownika produktu FUCHS TITAN ATF 9134 FE

1. Identyfikacja i zastosowanie

- **Nazwa produktu:** FUCHS TITAN ATF 9134 FE
 - **Zastosowanie produktu:** Olej smarowy przeznaczony do użytku komercyjnego w pojemnikach ≥ 20 litrów.
-

2. Zagrożenia

- **Klasyfikacja produktu:** Produkt jest klasyfikowany jako niebezpieczny.
 - **Opis zagrożeń:**
 - Połknięcie i dostanie się do dróg oddechowych może grozić śmiercią.
 - Może powodować chemiczne zapalenie płuc.
 - **Uwagi specjalne:**
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
 - Opakowanie nie jest zabawką i powinno być przechowywane poza zasięgiem dzieci.
-

3. Środki ostrożności

- **Przechowywanie:**
 - Przechowywać w zamkniętym pojemniku w dobrze wentylowanym miejscu.
 - Chronić przed dostępem dzieci.
 - Unikać przechowywania w pobliżu źródeł ciepła lub otwartego ognia.
 - **Postępowanie z produktem:**
 - Stosować odpowiednie środki ochrony osobistej.
 - Zapewnić odpowiednią wentylację w miejscu pracy.
 - Unikać kontaktu z oczami, skórą oraz wdychania oparów.
-

4. Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp do świeżego powietrza. W razie potrzeby skonsultować 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 skonsultować się z lekarzem.
-

- **Połknięcie:** Natychmiast skontaktować się z lekarzem lub centrum zatruc. Nie wywoływać wymiotów. W przypadku wymiotów trzymać głowę nisko, aby uniknąć aspiracji do płuc.
-

5. Postępowanie w przypadku rozlania

- **Zapobieganie rozprzestrzenianiu się:**
 - Zastosować środki chłonne, takie jak piasek, ziemia okrzemkowa lub trociny.
 - Zapobiegać przedostaniu się produktu do kanalizacji i wód gruntowych.
 - **Usuwanie wycieku:**
 - Zebrać rozlany materiał do szczelnych pojemników i usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami.
-

6. Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy lub strumień wody. Większe pożary gasić pianą odporną na alkohol.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Nie używać wody w pełnym strumieniu.
 - **Szczególne zagrożenia:**
 - Podczas pożaru mogą powstawać toksyczne gazy, takie jak tlenki węgla.
 - **Środki ochrony dla strażaków:**
 - Stosować odzież ochronną i aparat oddechowy z własnym obiegiem powietrza.
-

7. Zasady BHP

- **Środki ochrony osobistej:**
 - Rękawice ochronne wykonane z kauczuku nitrylowego (minimalny czas przebicia: 480 minut).
 - Okulary ochronne lub tarcza twarzowa chroniące przed rozpryskami.
 - **Higiena pracy:**
 - Myć ręce po użyciu produktu i przed jedzeniem, pić lub paleniem.
 - Usuwać skażoną odzież i regularnie prać ubrania robocze.
-

8. Piktogramy i ich objaśnienia

Piktogram

Objaśnienie



Połknięcie i dostanie się do dróg oddechowych może grozić śmiercią.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE