

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN CYTRAC ULTRA SYNTH 75W-80

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS TITAN CYTRAC ULTRA SYNTH 75W-80

Zastosowanie produktu: Środek smarny.

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny, jednak zawiera składnik mogący wywołać reakcję alergiczną skóry.

Opis zagrożeń:

- Zawiera aminofosforan – może powodować reakcję alergiczną u osób wrażliwych.
 - Kontakt z oczami może wywołać krótkotrwałe podrażnienie.
 - Długotrwały kontakt ze skórą może powodować wysuszenie lub podrażnienie.
 - Rozlany produkt może tworzyć śliską powierzchnię i powodować ryzyko poślizgnięcia się.
 - Nie dopuścić do niekontrolowanego przedostania się produktu do środowiska.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu.
- Chronić przed wysoką temperaturą i promieniowaniem słonecznym.
- Nie przechowywać w pobliżu silnych kwasów, zasad ani środków utleniających.
- Przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach.
- Chronić przed dziećmi.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczenia.
 - Unikać tworzenia aerozoli i mgły olejowej.
-

- Unikać kontaktu ze skórą, oczami oraz wdychania par.
 - Nie jeść, nie pić i nie palić w miejscu pracy.
 - Myć ręce po zakończeniu pracy.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W razie wystąpienia objawów skonsultować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemywać dużą ilością wody przez co najmniej 10 minut, unosząc powieki. W razie utrzymującego się podrażnienia – skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt ze skórą:** Zmyć wodą z mydłem. Usunąć zanieczyszczoną odzież.
 - **Połknięcie:** Wypłukać jamę ustną wodą. Nie wywoływać wymiotów. W razie dolegliwości skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Zabezpieczyć miejsce przed dostępem osób postronnych.
 - Unikać rozprzestrzeniania się cieczy – użyć materiału chłonnego (piasek, trociny, ziemia okrzemkowa).
 - Zebrać rozlany produkt do szczelnych pojemników w celu utylizacji.
 - Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji lub wód powierzchniowych.
 - Powierzchnię po oczyszczeniu zmyć wodą z detergentem.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, piana, rozproszony strumień wody.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
 - **Toksyczne gazy:** W czasie pożaru mogą powstawać tlenki węgla i inne szkodliwe produkty spalania.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować aparaty oddechowe z niezależnym dopływem powietrza i pełną odzież ochronną.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitylowo-butyłowego (grubość $\geq 0,38$ mm, czas przebicia ≥ 480 minut).
- **Oczy:** Okulary ochronne lub tarcza twarzowa zgodna z normą EN 166.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejami.
- **Drogi oddechowe:** W normalnych warunkach nie wymagane; przy tworzeniu się mgły olejowej – maska z filtrem P2.
- **Higiena pracy:** Myć ręce po zakończeniu pracy, nie przechowywać brudnej odzieży z ubraniami osobistymi.