

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN CYTRAC RR 75W-90

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS TITAN CYTRAC RR 75W-90

Zastosowanie produktu: Środek smarny.

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie.

Charakter zagrożeń:

- Zawiera pochodne kwasu ditiofosforowego oraz estry kwasu fosfonowego długołańcuchowe. Może powodować reakcję alergiczną skóry.
 - Kontakt ze skórą lub oczami może powodować lekkie podrażnienia.
 - W przypadku niekontrolowanego uwolnienia produkt może stanowić zagrożenie dla środowiska wodnego.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci. Opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu.
- Chronić przed wysoką temperaturą i bezpośrednim nasłonecznieniem.
- Nie przechowywać w pobliżu utleniaczy, kwasów ani zasad.
- Przechowywać z dala od żywności i pasz.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Unikać powstawania aerozoli i kontaktu ze skórą oraz oczami.
 - Nie spożywać, nie pić i nie palić podczas pracy z produktem.
 - Zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczenia.
 - Po zakończeniu pracy dokładnie umyć ręce wodą z mydłem.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W razie wystąpienia dolegliwości – zasięgnąć pomocy medycznej.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemyć dużą ilością wody przez co najmniej 10 minut. Jeśli podrażnienie się utrzymuje – skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt ze skórą:** Zmyć wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku wystąpienia objawów uczulenia – skonsultować się z lekarzem.
 - **Połknięcie:** Wypłukać jamę ustną wodą, nie wywoływać wymiotów. W razie potrzeby zasięgnąć pomocy lekarskiej.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Oznaczyć i zabezpieczyć teren przed dostępem osób postronnych.
 - Unikać przedostania się produktu do kanalizacji i wód powierzchniowych.
 - Wchłonąć rozlany produkt materiałem chłonnym (piasek, ziemia krzemkowa, trociny).
 - Zebrać do szczelnych pojemników i przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
 - Zanieczyszczone powierzchnie zmyć wodą z detergentem.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, piana odporna na alkohole lub 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 z kauczuku nitrylowo-butyłowego (grubość $\geq 0,38$ mm, odporność ≥ 480 min).
- **Oczy:** Okulary ochronne podczas przelewania produktu.
- **Skóra:** Odzież robocza odporna na zabrudzenia olejowe.
- **Drogi oddechowe:** W normalnych warunkach nie wymagane; przy tworzeniu się aerozolu – półmaska z filtrem P2.

Higiena pracy:

- Unikać kontaktu produktu z odzieżą i skórą.
- Po pracy umyć ręce i twarz.
- Skazoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE