

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

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS TITAN CYTRAC TD 75W-90

Zastosowanie produktu: Środek smarny.

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie.

Charakter zagrożeń:

- Zawiera pochodne kwasu ditiofosforowego. Może powodować reakcję alergiczną skóry.
 - W przypadku kontaktu może powodować lekkie podrażnienie skóry i oczu.
 - Długotrwały kontakt może prowadzić do przesuszenia lub pęknięcia skóry.
 - W przypadku niekontrolowanego wycieku może być szkodliwy dla środowiska wodnego.
 - 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 bezpośrednim nasłonecznieniem.
- Nie przechowywać w pobliżu środków utleniających, kwasów ani zasad.
- Trzymać z dala od żywności i pasz.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Unikać tworzenia aerozoli i kontaktu z oczami oraz skórą.
 - Zapewnić dobrą wentylację pomieszczenia.
 - Nie spożywać, nie pić i nie palić w trakcie używania produktu.
-

- Po zakończeniu pracy umyć dokładnie ręce wodą z mydłem.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W razie złego samopoczucia skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody, unosząc powieki przez co najmniej 10 minut. Jeśli podrażnienie się utrzymuje – zasięgnąć pomocy medycznej.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć skórę wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku objawów uczulenia lub podrażnienia – zasięgnąć pomocy medycznej.
 - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. W razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Unikać rozprzestrzeniania się rozlanego produktu.
 - Zabezpieczyć przed przedostaniem się do kanalizacji, wód powierzchniowych i gleby.
 - Wchłonać wyciek za pomocą piasku, ziemi okrzemkowej lub innego materiału chłonnego.
 - Zebrać do szczelnych pojemników i przekazać do utylizacji.
 - Oczyszczyć powierzchnię 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 oraz inne toksyczne gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować pełną odzież ochronną i aparat oddechowy z niezależnym dopływem powietrza.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice z kauczuku nitrylowo-butylowego (grubość $\geq 0,38$ mm, odporność ≥ 480 min).
- **Oczy:** Okulary ochronne lub tarcza ochronna w przypadku ryzyka rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejami.
- **Drogi oddechowe:** W normalnych warunkach nie wymagane; przy tworzeniu się aerozolu – półmaska z filtrem P2.

Higiena pracy:

- Myć ręce po pracy i przed jedzeniem lub paleniem.
- Usuwać zanieczyszczoną odzież i prać przed ponownym użyciem.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE JEST ZABRONIONE