

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

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS TITAN CYTRAC SL 75W-90

Zastosowanie produktu: Środek smarny.

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie.

Charakter zagrożeń:

- Zawiera organiczny polisulfid i aminofosforan – może powodować reakcję alergiczną skóry.
 - Kontakt ze skórą i oczami może powodować lekkie podrażnienia.
 - Produkt może być szkodliwy dla środowiska wodnego, jeśli dostanie się w znacznych ilościach do kanalizacji lub wód powierzchniowych.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci. Opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

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

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

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

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W przypadku wystąpienia objawów – skonsultować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody przez co najmniej 10 minut, przy otwartych powiekach. W razie utrzymywania się podrażnienia – zasięgnąć porady medycznej.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku objawów uczulenia lub podrażnienia – skontaktować się z lekarzem.
 - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. W razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Ograniczyć rozprzestrzenianie się wycieku przy pomocy materiału chłonnego (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny).
 - Unikać przedostania się produktu do kanalizacji, wód powierzchniowych lub gruntowych.
 - Zebrany materiał umieścić w szczelnych pojemnikach i przekazać do utylizacji.
 - Zanieczyszczone powierzchnie spłukać 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 oraz aparat oddechowy z niezależnym obiegiem powietrza.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice z kauczuku nitrylowo-butylowego (grubość $\geq 0,38$ mm, czas przebicia ≥ 480 min).
- **Oczy:** Okulary ochronne lub osłona twarzy przy ryzyku rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejami.
- **Drogi oddechowe:** Przy słabej wentylacji lub tworzeniu się aerozoli – półmaska z filtrem P2.

Higiena pracy:

- Myć ręce po zakończeniu pracy.
- Unikać kontaktu produktu z odzieżą i skórą.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE