

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN CYTRAC PRO S2A 75W-140

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS TITAN CYTRAC PRO S2A 75W-140

Zastosowanie produktu: Olej przekładniowy

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt został sklasyfikowany i oznakowany jako stwarzający zagrożenie.

Charakter zagrożeń:

- Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
 - Kontakt ze skórą lub oczami może powodować podrażnienie.
 - Wdychanie aerozolu może powodować dyskomfort dróg oddechowych.
 - W przypadku długotrwałego kontaktu może wywoływać reakcję alergiczną skóry.
 - Nie dopuścić do niekontrolowanego uwolnienia produktu do środowiska.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym pojemniku, w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu.
- Chronić przed działaniem ciepła i źródłami zapłonu.
- Nie przechowywać w pobliżu żywności, napojów ani pasz.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
 - Zapewnić dobrą wentylację stanowiska pracy.
 - Nie wdychać oparów ani mgły olejowej.
-

- Nie dopuszczać do wycieku lub rozlania produktu.
 - Po pracy dokładnie umyć ręce wodą z mydłem.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie złego samopoczucia skonsultować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Przemycać natychmiast dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. W razie utrzymywania się podrażnienia – zasięgnąć porady lekarza.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć dokładnie wodą z mydłem, zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku reakcji alergicznej – zasięgnąć porady lekarza.
 - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą, nie wywoływać wymiotów. W razie potrzeby skonsultować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Zachować ostrożność – produkt może powodować poślizg.
 - Ograniczyć rozprzestrzenianie się przy pomocy materiału chłonnego (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny).
 - Zebrany materiał przekazać do utylizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami.
 - Powierzchnię oczyścić detergentem i wodą.
 - Nie dopuścić do przedostania się produktu do kanalizacji ani wód powierzchniowych.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, piana odporna na alkohole, rozproszony strumień wody.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
 - **Niebezpieczne produkty spalania:** Tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować aparat oddechowy z niezależnym dopływem powietrza i pełną odzież ochronną.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butyłowego ($\geq 0,38$ mm; odporność ≥ 480 min).
- **Oczy:** Okulary ochronne lub osłona twarzy przy ryzyku rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejowe.
- **Drogi oddechowe:** W przypadku tworzenia się aerozolu – półmaska z filtrem przeciw aerozolom.

Higiena pracy:

- Utrzymywać czystość w miejscu pracy.
- Myć ręce po zakończeniu pracy i przed posiłkami.
- Regularnie prać odzież roboczą.
- Nie przechowywać zanieczyszczonej odzieży w pomieszczeniach socjalnych.

Piktogramy i ich objaśnienia

Piktogram

Działa szkodliwie na or
długotrwałe skutki.



Znaczenie

odne, powodując