

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN CYTRAC MB SYNTH 75W-90

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS TITAN CYTRAC MB SYNTH 75W-90

Zastosowanie produktu: Środek smarny.

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt został sklasyfikowany i oznakowany jako stwarzający zagrożenie.

Charakter zagrożeń :

- Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
- Zawiera alkiloditiotiadiazol i alkiloaminę – może powodować reakcję alergiczną skóry.

Opis zagrożeń:

- Kontakt ze skórą może prowadzić do uczulenia lub podrażnienia.
 - Rozlany produkt powoduje ryzyko poślizgnięcia się.
 - W wyniku pożaru mogą powstawać szkodliwe gazy.
 - Długotrwała ekspozycja środowiska wodnego może powodować negatywny wpływ na organizmy wodne.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu.
- Chronić przed wysoką temperaturą, ogniem i źródłami zapłonu.
- Nie przechowywać w pobliżu silnych utleniaczy, kwasów ani zasad.
- Przechowywać w szczelnych, oryginalnych opakowaniach, z dala od dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Unikać uwolnienia produktu do środowiska.
-

- Zapewnić dobrą wentylację stanowiska pracy.
 - Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
 - Nie jeść, nie pić i nie palić podczas pracy z produktem.
 - Po zakończeniu pracy dokładnie umyć ręce.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza, w razie potrzeby zasięgnąć porady lekarza.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast płukać oczy czystą wodą 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. Skontaktować się z lekarzem, jeśli wystąpią objawy.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Usunąć źródła zapłonu i zabezpieczyć teren.
 - Zapobiec przedostaniu się produktu do kanalizacji lub cieków wodnych.
 - Użyć materiałów chłonnych (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny) do zebrania cieczy.
 - Zebrać zanieczyszczony materiał 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, rozproszony strumień wody.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
 - **Niebezpieczne produkty spalania:** Tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Używać aparatów oddechowych z niezależnym dopływem powietrza i pełnej odzieży ochronnej.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice z kauczuku nitrylowo-butyłowego (grubość $\geq 0,38$ mm, odporność ≥ 480 min).
 - **Oczy:** Okulary ochronne lub tarcza twarzowa w przypadku ryzyka rozprysków.
 - **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, usuwać zanieczyszczoną odzież, nie jeść i nie pić podczas pracy.
-

Piktogramy i ich objaśnienia

Piktogram



Znaczenie

Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.