

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN HYD MR 530 MC

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS TITAN HYD MR 530 MC

Zastosowanie produktu: Środek smarny (olej hydrauliczny).

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

Opis zagrożeń:

- Produkt nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i środowiska, jeśli jest stosowany zgodnie z przeznaczeniem.
 - Długotrwały kontakt ze skórą może powodować jej wysuszenie i lekkie podrażnienia.
 - Kontakt z oczami może powodować krótkotrwałe podrażnienie.
 - Rozlany produkt może powodować poślizgnięcie się na powierzchniach.
 - Nie dopuścić do niekontrolowanego przedostania się produktu do środowiska.
 - 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 światłem słonecznym.
- Nie przechowywać w pobliżu środków utleniających, kwasów i zasad.
- Chronić przed dziećmi.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczenia.
 - Unikać tworzenia aerozoli i mgieł olejowych.
 - Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
-

- Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas pracy z produktem.
 - Myć ręce po zakończeniu pracy i stosować kremy ochronne do skóry.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza, w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Przemycać dużą ilością wody przez co najmniej 10 minut, unosząc powieki. W razie utrzymujących się objawów zasięgnąć porady lekarza.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć skórę wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież.
 - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą, nie wywoływać wymiotów. W razie dolegliwości skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Zabezpieczyć teren, usunąć źródła zapłonu.
 - Unikać rozprzestrzeniania się produktu i jego przedostania do kanalizacji.
 - Zebrać rozlany materiał przy użyciu chłonnych substancji (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny).
 - Umieścić w odpowiednich pojemnikach i przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
 - Powierzchnie oczyścić detergentem, nie używać rozpuszczalników.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, piana lub rozproszony strumień wody.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
 - **Toksyczne gazy:** Podczas pożaru mogą powstawać tlenki węgla i inne szkodliwe produkty spalania.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować aparaty oddechowe z niezależnym dopływem powietrza oraz pełną odzież ochronną.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butylowego (grubość $\geq 0,38$ mm, czas przebicia ≥ 480 minut).
- **Oczy:** Okulary ochronne zgodne z EN 166 podczas przelewania produktu.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejami.
- **Drogi oddechowe:** W normalnych warunkach nie wymagane; przy tworzeniu się mgły olejowej stosować maskę z filtrem P2.
- **Higiena pracy:** Myć ręce po pracy, stosować środki ochrony skóry. Nie przechowywać brudnej odzieży razem z odzieżą osobistą.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE