

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN SINTOPOID LS 75W-90

1. Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS TITAN SINTOPOID LS 75W-90

Zastosowanie produktu: Środek smarny

2. Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

Opis zagrożeń:

- Może powodować reakcję alergiczną skóry (zawiera pochodne kwasu ditioniofosforowego).
- Produkt nie powinien być spożywany.
- Kontakt z oczami lub skórą może powodować podrażnienie.

Uwagi specjalne:

- Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
 - Opakowanie produktu nie jest zabawką.
-

3. Środki ostrożności

Przechowywanie:

- Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła.
- Zapewnić odpowiednie zabezpieczenie przed dziećmi.

Bezpieczne obchodzenie się:

- Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
 - Nie spożywać ani nie wdychać oparów.
 - Zapewnić odpowiednią wentylację podczas użytkowania.
-

4. Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Przemycać oczy dużą ilością wody, podnosząc powieki. Jeśli podrażnienie nie ustępuje, zasięgnąć porady lekarza.
-

- **Kontakt ze skórą:** Umyć miejsce kontaktu mydłem i wodą.
 - **Spżycie:** Wypłukać usta wodą. W razie wystąpienia objawów skontaktować się z lekarzem.
-

5. Postępowanie w przypadku rozlania

- **Zapobieganie rozprzestrzenianiu:** Użyć materiałów wiążących ciecz, takich jak piasek lub ziemia okrzemkowa.
 - **Postępowanie z rozlanym materiałem:** Zebrać produkt do szczelnego pojemnika i usunąć zgodnie z przepisami.
-

6. Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** CO₂, piana gaśnicza lub proszek gaśniczy.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Nie stosować wody w pełnym strumieniu.
 - **Informacje dodatkowe:** W przypadku pożaru mogą powstawać toksyczne gazy, takie jak tlenki węgla. Strażacy powinni używać odzieży ochronnej i aparatów oddechowych.
-

7. Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- Ochrona oczu: Stosować okulary ochronne (zgodne z EN 166).
- Ochrona rąk: Używać rękawic ochronnych z kauczuku nitrylowo-butyłowego (grubość $\geq 0,38$ mm).
- Ochrona skóry: Noszenie odpowiedniej odzieży ochronnej.
- Ochrona dróg oddechowych: Zapewnić wentylację, unikać wdychania oparów.

Higiena:

- Myć ręce po użyciu produktu i przed jedzeniem.
- Unikać noszenia nasączonej odzieży.