

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN GEAR HYP LD 80W-90

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS TITAN GEAR HYP LD 80W-90

Zastosowanie produktu: Środek smarny.

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie, ale musi być oznakowany zgodnie z przepisami CLP.

Charakter zagrożeń:

- Zawiera pochodne kwasu ditiofosforowego oraz estry kwasu fosfonowego. Może powodować reakcję alergiczną skóry.
 - Kontakt ze skórą lub oczami może powodować lekkie podrażnienie.
 - W przypadku długotrwałego kontaktu produkt może prowadzić do przesuszenia lub pęknięcia skóry.
 - 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 wysoką temperaturą i źródłami ognia.
- Unikać ekspozycji na światło słoneczne.
- Trzymać z dala od żywności i pasz.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

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

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć pomocy lekarskiej.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody przez co najmniej 10 minut. W razie utrzymywania się podrażnienia – skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt ze skórą:** Zmyć produkt wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku wystąpienia objawów uczulenia lub podrażnienia – skontaktować się z lekarzem.
 - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. W razie potrzeby zasięgnąć porady medycznej.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Unikać rozprzestrzeniania się produktu.
 - Zapobiec przedostaniu się do kanalizacji, cieków wodnych i gleby.
 - Zebrać rozlany materiał przy użyciu piasku, trocin lub ziemi okrzemkowej.
 - Zanieczyszczony materiał przekazać do odpowiedniej utylizacji.
 - Miejsce wycieku umyć 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:** Używać pełnego ubrania ochronnego i aparatu oddechowego z niezależnym dopływem powietrza.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butylowego (grubość $\geq 0,38$ mm, odporność ≥ 480 min).
- **Oczy:** Okulary ochronne lub osłona twarzy przy ryzyku rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na działanie olejów i zabrudzenia.
- **Drogi oddechowe:** W normalnych warunkach nie wymagane; w przypadku tworzenia się aerozolu – półmaska z filtrem P2.

Higiena pracy:

- Myć ręce po zakończeniu pracy i przed jedzeniem lub paleniem.
- Usuwać zanieczyszczoną odzież i prać przed ponownym użyciem.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE