

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN SUPERGEAR LS 85W-140

Identyfikacja i zastosowanie:

- **Nazwa produktu:** FUCHS TITAN SUPERGEAR LS 85W-140
 - **Zastosowanie produktu:** Olej przekładniowy
-

Zagrożenia:

- **Klasyfikacja:** Produkt został sklasyfikowany jako szkodliwy dla środowiska.
 - **Opis zagrożeń:**
 - Może działać szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
 - Zawiera alkiloaminę, która może powodować reakcję alergiczną skóry.
 - **Uwagi specjalne:** Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci. Opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności:

- **Przechowywanie:**
 - Przechowywać w miejscu chłodnym, suchym, z dala od źródeł ciepła i ognia.
 - Zabezpieczyć przed dziećmi.
 - **Obchodzenie się:**
 - Unikać kontaktu z oczami, skórą i odzieżą.
 - Nie wdychać oparów ani aerozolu.
 - Dokładnie umyć ręce po użyciu.
 - Stosować rękawice ochronne wykonane z kauczuku nitylowego o minimalnej grubości 0,38 mm.
-

Pierwsza pomoc:

- **W przypadku wdychania:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.
 - **W przypadku kontaktu z oczami:** Natychmiast przemyć dużą ilością wody, unosząc powieki.
 - **W przypadku kontaktu ze skórą:** Zdjąć zanieczyszczoną odzież i umyć skórę wodą z mydłem.
 - **W przypadku połknięcia:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. Skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania:

- Zapobiegać przedostawaniu się do wód gruntowych, powierzchniowych i kanalizacji.
 - Rozlany materiał zebrać za pomocą materiału pochłaniającego, np. piasku.
 - Usunięty materiał przechowywać w odpowiednich pojemnikach i zutylizować zgodnie z przepisami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru:

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla, proszek gaśniczy, rozproszony strumień wody lub piana odporna na alkohole.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Woda w pełnym strumieniu.
 - **Specjalne środki ochrony:** Strażacy powinni używać aparatów oddechowych i odzieży ochronnej.
-

Zasady BHP:

- Stosować okulary ochronne oraz rękawice odporne na substancje chemiczne.
- Regularnie prać odzież roboczą, usuwać skażone obuwie.
- Zapewnić odpowiednią wentylację w miejscu pracy.

Piktogramy i ich objaśnienia:

Piktogram

Działa toksycznie na



Znaczenie

odne, powodując długotrwałe skutki.