

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS TITAN UNIMAX PLUS MC 10W-40

Identyfikacja i zastosowanie:

- **Nazwa produktu:** FUCHS TITAN UNIMAX PLUS MC 10W-40
 - **Zastosowanie produktu:** Środek smarny
-

Zagrożenia:

- **Klasyfikacja:** Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny.
 - **Opis zagrożeń:**
 - Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej (zawiera sulfonian wapnia).
 - Produkt nie jest rakotwórczy, toksyczny ani nie posiada właściwości endokrynnych.
 - **Uwagi specjalne:**
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
 - Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
-

Środki ostrożności:

- **Warunki bezpiecznego przechowywania:**
 - Przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu.
 - Unikać bliskości źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego.
 - Nie przechowywać produktu w temperaturze powyżej 50°C.
 - Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
 - **Bezpieczne obchodzenie się z produktem:**
 - Stosować odpowiednie środki ochrony osobistej: rękawice nitrylowe oraz okulary ochronne.
 - Myć ręce po kontakcie z produktem.
 - Nie spożywać, unikać kontaktu z żywnością.
-

Pierwsza pomoc:

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W razie potrzeby skonsultować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Przemycać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut, podnosząc powieki. W razie potrzeby skonsultować się z lekarzem.
-

- **Kontakt ze skórą:** Umyć skórę wodą z mydłem. Zdjąć skażoną odzież.
 - **Spożycie:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. W razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania:

- **Zapobieganie rozprzestrzenianiu się produktu:**
 - Zastosować materiał chłonny (piasek, trociny, ziemia krzemkowa).
 - Ograniczyć rozprzestrzenianie się produktu za pomocą barier.
 - **Postępowanie z rozlanym materiałem:**
 - Zebrać produkt do szczelnych pojemników.
 - Usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru:

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, rozpylona woda lub piana odporna na alkohol.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Woda w pełnym strumieniu.
 - **Informacje o toksycznych gazach:** W wyniku pożaru mogą wydzielać się toksyczne opary i gazy, takie jak tlenki węgla.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować aparaty oddechowe oraz pełną odzież ochronną.
-

Zasady BHP:

- **Środki ochrony osobistej:**
 - **Rękawice:** nitrylowe o grubości co najmniej 0,38 mm, odporność ≥ 480 minut.
 - **Ochrona oczu:** okulary ochronne lub tarcza na twarz.
 - **Odzież:** odpowiednia odzież ochronna.
 - **Higiena pracy:**
 - Regularnie myć ręce i twarz.
 - Po kontakcie z produktem, utrzymywać odzież roboczą w czystości.
-