

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENISO PAG 46

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS RENISO PAG 46

Zastosowanie produktu: Środek smarny

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie.

Charakter zagrożeń:

- Produkt przy prawidłowym stosowaniu nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ani środowiska.
 - Długotrwały kontakt ze skórą lub oczami może powodować łagodne podrażnienie.
 - Wdychanie oparów lub aerozolu może wywołać krótkotrwały dyskomfort.
 - W przypadku rozlania może być śliski – istnieje ryzyko poślizgnięcia się.
 - Nie dopuścić do przedostania się produktu do kanalizacji ani cieków wodnych.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a jego opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu.
- Chronić przed działaniem ciepła i bezpośrednim nasłonecznieniem.
- Nie przechowywać razem z żywnością, napojami ani paszami.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Unikać kontaktu z oczami i długotrwałego kontaktu ze skórą.
 - Zapewnić odpowiednią wentylację stanowiska pracy.
 - Nie wdychać oparów ani mgły olejowej.
-

- Po zakończeniu pracy umyć ręce wodą z mydłem.
 - Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas stosowania produktu.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie dolegliwości skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przepłukać oczy dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. W razie utrzymywania się podrażnienia – zasięgnąć porady lekarza.
 - **Kontakt ze skórą:** Zmyć wodą z mydłem, zdjąć zanieczyszczoną odzież.
 - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą, nie wywoływać wymiotów. W razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Zachować ostrożność – produkt może powodować poślizg.
 - Ograniczyć rozprzestrzenianie się przy pomocy materiału chłonnego (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny).
 - Zebrany materiał przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
 - Oczyszczyć skażoną powierzchnię wodą i detergentem.
 - Nie dopuścić do przedostania się produktu do kanalizacji lub wód powierzchniowych.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, piana odporna na alkohole, rozproszony strumień wody.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
 - **Niebezpieczne produkty spalania:** Tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować aparat oddechowy z niezależnym dopływem powietrza oraz pełną odzież ochronną.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butyłowego ($\geq 0,38$ mm; odporność ≥ 480 min).
- **Oczy:** Okulary ochronne lub przyłbica przy ryzyku rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejowe.
- **Drogi oddechowe:** W normalnych warunkach nie wymagane; przy tworzeniu się mgły olejowej – półmaska z filtrem przeciw aerozolom.

Higiena pracy:

- Zachować ogólne zasady higieny pracy z substancjami chemicznymi.
- Myć ręce po pracy i przed jedzeniem.
- Nie przechowywać skażonej odzieży w pomieszczeniach socjalnych.
- Regularnie prać odzież roboczą.