

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENOLIN MR 20 VG 68

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS RENOLIN MR 20 VG 68

Zastosowanie produktu: Środek smarny

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt **nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie.**

Charakter zagrożeń:

- Produkt nie stwarza szczególnego zagrożenia przy prawidłowym stosowaniu.
 - Może powodować **podrażnienie skóry i oczu.**
 - Rozlany produkt tworzy **bardzo śliską powierzchnię**, co zwiększa ryzyko poślizgnięcia.
 - Nie dopuszczać do niekontrolowanego przedostania się produktu do środowiska.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci; opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania

- Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu.
- Nie podgrzewać produktu do temperatur zbliżonych do temperatury zapłonu (**230°C**).
- Magazynować w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu.
- Nie przechowywać w pobliżu silnych utleniaczy, mocnych kwasów i zasad.
- Przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących substancji mogących zanieczyszczać wodę.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem

- Zapewnić odpowiednią wentylację.
-

- Unikać tworzenia aerozoli.
 - Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas pracy.
 - Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
 - Po zakończeniu pracy umyć ręce wodą i mydłem.
 - Przestrzegać ogólnych zasad BHP.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza; w przypadku dolegliwości skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Przemycać obficie wodą, unosząc powieki.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć wodą i mydłem; zdjąć zanieczyszczoną odzież.
 - **Połknięcie:** Wypłukać jamę ustną wodą. Jeśli pojawią się objawy — skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Powierzchnia może być **bardzo śliska** — zachować ostrożność.
 - Zatrzymać wyciek, jeśli można zrobić to bez ryzyka.
 - Ograniczyć rozlew przy pomocy barier lub obwałowań.
 - Zapobiec przedostaniu się produktu do kanalizacji i cieków wodnych.
 - Zebrać materiałem chłonnym: piaskiem, ziemią okrzemkową, sorbentami uniwersalnymi lub trocinami.
 - Zebrany materiał umieścić w szczelnym pojemniku i przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** CO₂, proszek, rozproszony strumień wody; w przypadku większych pożarów — piana.
 - **Niewłaściwe środki:** Zwarty strumień wody.
-

- **Zagrożenia:** Podczas spalania mogą wydzielać się toksyczne gazy, w tym tlenki węgla.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować aparaty oddechowe izolujące oraz pełną odzież ochronną.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butylowego (NBR), grubość $\geq 0,38$ mm, odporność ≥ 480 min.
- **Oczy:** Okulary ochronne, szczególnie przy ryzyku rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na oleje.
- **Drogi oddechowe:** Zapewnić dobrą wentylację; unikać wdychania aerozoli i oparów.

Higiena pracy

- Myć ręce po zakończeniu pracy oraz przed posiłkami.
- Regularnie prać odzież roboczą.
- Usunąć skażone obuwie, którego nie można oczyścić.