

## **Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENOLIN MA 68**

---

### **Identyfikacja i zastosowanie**

**Nazwa produktu:** FUCHS RENOLIN MA 68

**Zastosowanie produktu:** Środek smarny

---

### **Zagrożenia**

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

#### **Charakter zagrożeń:**

- Produkt nie stwarza szczególnego zagrożenia dla zdrowia ani środowiska przy prawidłowym stosowaniu.
  - Może powodować lekkie podrażnienie skóry i oczu.
  - Powierzchnie zanieczyszczone produktem są śliskie – ryzyko poślizgnięcia się.
  - Nie dopuścić do niekontrolowanego przedostania się produktu do środowiska.
  - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci; opakowanie nie stanowi zabawki.
- 

### **Środki ostrożności**

#### **Warunki bezpiecznego przechowywania**

- Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu.
- Nie podgrzewać produktu w pobliżu temperatury zapłonu.
- Chronić przed wysoką temperaturą i źródłami ognia.
- Przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu.
- Unikać przechowywania w pobliżu silnych utleniaczy, kwasów i zasad.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

#### **Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem**

- Unikać powstawania aerozoli.
  - Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas pracy z produktem.
-

- Zapewnić odpowiednią wentylację stanowiska pracy.
  - Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
  - Po zakończeniu pracy dokładnie umyć ręce wodą z mydłem.
- 

### **Pierwsza pomoc**

- **Wdychanie:** Zapewnić świeże powietrze; w razie dolegliwości skontaktować się z lekarzem.
  - **Kontakt z oczami:** Przemycać oczy dużą ilością wody, unosząc powieki. Jeśli podrażnienie nie ustępuje – skontaktować się z lekarzem.
  - **Kontakt ze skórą:** Umyć wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież.
  - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą. W razie złego samopoczucia – zasięgnąć porady lekarza.
- 

### **Postępowanie w przypadku rozlania**

- Zachować ostrożność – powierzchnia może być bardzo śliska.
  - Ograniczyć rozprzestrzenianie, stosując obwałowania lub bariery olejowe.
  - Zapobiec przedostaniu się do kanalizacji, wód gruntowych i powierzchniowych.
  - Zebrać produkt materiałem chłonnym (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny).
  - Zebrać do szczelnego pojemnika i przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
- 

### **Postępowanie w przypadku pożaru**

- **Zalecane środki gaśnicze:** CO<sub>2</sub>, proszek gaśniczy, rozproszony strumień wody, piana odporna na alkohole.
  - **Niewłaściwe środki:** Woda podawana zwartym strumieniem.
  - **Niebezpieczne produkty spalania:** Mogą powstawać 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 z kauczuku nitrylowo-butylowego (NBR), grubość  $\geq 0,38$  mm, odporność  $\geq 480$  min.
- **Oczy:** Okulary ochronne lub tarcza twarzowa przy ryzyku rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na działanie olejów.
- **Drogi oddechowe:** Unikać wdychania aerozoli i oparów; stosować półmaskę, jeśli wentylacja jest niewystarczająca.

### **Higiena pracy**

- Myć ręce po zakończeniu pracy i przed posiłkami.
- Regularnie prać odzież roboczą.
- Nie używać zabrudzonego obuwia ani odzieży.
- Nie nosić nasączonych olejem szmatek w kieszeniach.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE