

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENOLIN MR 10 VG 32

Identyfikacja i zastosowanie:

- **Nazwa produktu:** FUCHS RENOLIN MR 10 VG 32
 - **Zastosowanie produktu:** Środek smarny
-

Zagrożenia:

- **Klasyfikacja:** Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny.
 - **Opis zagrożeń:**
 - W przypadku kontaktu z oczami lub skórą może powodować miejscowe podrażnienie.
 - Wdychanie oparów lub aerozoli może wywołać krótkotrwały dyskomfort – należy unikać wdychania.
 - Spożycie może powodować dolegliwości żołądkowo-jelitowe – produkt nie jest przeznaczony do spożycia.
 - **Uwagi specjalne:**
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
 - Opakowanie nie jest zabawką i należy przechowywać je poza zasięgiem dzieci.
-

Środki ostrożności:

Przechowywanie:

- Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu.
 - Unikać przechowywania w pobliżu źródeł ciepła, otwartego ognia i bezpośredniego światła słonecznego.
 - Produkt przechowywać w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu.
 - Nie przechowywać w pobliżu żywności ani napojów.
 - Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.
-

Obchodzenie się:

- Unikać tworzenia aerozoli.
 - Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
 - Nie jeść, nie pić ani nie palić tytoniu podczas pracy z produktem.
 - Przestrzegać zasad higieny – myć ręce po zakończeniu pracy.
 - Używać odpowiednich środków ochrony osobistej, szczególnie przy dłuższym kontakcie.
-

Pierwsza pomoc:

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie wystąpienia objawów skonsultować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody, rozchylając powieki. Skonsultować się z lekarzem, jeśli wystąpią podrażnienia.
 - **Kontakt ze skórą:** Zmyć dokładnie wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież.
 - **Połknięcie:** Przeplukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. Skonsultować się z lekarzem w razie wystąpienia objawów.
-

Postępowanie w przypadku rozlania:

- **Zapobieganie rozprzestrzenianiu się:**
 - Unikać przedostania się do kanalizacji i cieków wodnych.
 - Zabezpieczyć miejsce rozlania przy użyciu barier (np. piasek, trociny, ziemia okrzemkowa).
 - **Sposób usunięcia:**
 - Zebrać rozlany materiał za pomocą sorbentu.
 - Zgromadzony materiał usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru:

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, rozproszony strumień wody, piana.
-

- **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Silny strumień wody (może spowodować rozprzestrzenienie pożaru).
 - **Toksyczne produkty spalania:** Tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Odzież ochronna oraz aparat oddechowy z niezależnym obiegiem powietrza. Nie dopuścić do przedostania się zanieczyszczonej wody gaśniczej do kanalizacji.
-

Zasady BHP:

- **Środki ochrony osobistej:**
 - Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butylowego (grubość $\geq 0,38$ mm).
 - Okulary ochronne lub osłona twarzy w przypadku ryzyka rozprysków.
 - Odpowiednia odzież robocza.
- **Higiena pracy:**
 - Myć ręce po zakończeniu pracy i przed jedzeniem.
 - Nie przechowywać nasączonych produktem ścierek w odzieży.
 - Regularnie prać odzież roboczą.