

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENOLIT LZR 000

Identyfikacja i zastosowanie

- **Nazwa produktu:** FUCHS RENOLIT LZR 000
 - **Zastosowanie produktu:** Smar stały
-

Zagrożenia

- **Klasyfikacja:** Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny.
 - **Opis zagrożeń:**
 - Może powodować podrażnienia skóry i oczu.
 - W przypadku kontaktu z produktem, przestrzeganie wskazówek zapewnia brak szczególnych zagrożeń.
 - **Uwagi specjalne:**
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
 - Opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

- **Warunki bezpiecznego przechowywania:**
 - Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym pojemniku.
 - Chronić przed dostępem dzieci.
 - Unikać kontaktu z artykułami spożywczymi, paszami oraz materiałami niezgodnymi, takimi jak silne utleniacze, mocne kwasy czy zasady.
 - **Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:**
 - Zapewnić odpowiednią wentylację.
 - Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu.
 - Stosować środki ochrony osobistej:
 - Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butylowego (NBR) o grubości min. 0,38 mm i czasie przebicia ≥ 480 minut.
 - Okulary ochronne zgodne z normą EN 166 podczas napełniania.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza, w razie dolegliwości skonsultować się z lekarzem.
-

- **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody, podnosząc powieki.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć skórę wodą z mydłem, unikać długotrwałego kontaktu.
 - **Połknięcie:** Dokładnie wypłukać usta i skontaktować się z lekarzem w przypadku objawów.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- **Zapobieganie rozprzestrzenianiu się:**
 - Ograniczyć wyciek, jeśli jest to bezpieczne.
 - Zabezpieczyć przed przedostaniem się do kanalizacji i wód gruntowych.
 - **Usuwanie rozlanego materiału:**
 - Zebrać materiał za pomocą absorbenta (np. piasku) i usunąć zgodnie z przepisami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, strumień rozpylonej wody lub piana.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Woda w pełnym strumieniu.
 - **Toksyczne gazy:** Podczas pożaru mogą wydzielać się tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować aparaty oddechowe z niezależnym obiegiem powietrza oraz odzież ochronną.
-

Zasady BHP

- **Środki ochrony osobistej:**
 - Rękawice ochronne o odpowiedniej odporności na działanie substancji chemicznych.
 - Okulary ochronne przy czynnościach związanych z możliwością rozprysku.
 - **Higiena pracy:**
 - Myć ręce przed przerwami w pracy i po jej zakończeniu.
 - Nie nosić odzieży nasączonej produktem.
 - Prać regularnie odzież roboczą.
-