

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENOLIN B 3

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS RENOLIN B 3

Zastosowanie produktu: Płyn hydrauliczny

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt został sklasyfikowany i oznakowany jako stwarzający zagrożenie.

Charakter zagrożeń:

- Połknięcie i dostanie się produktu przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.
 - W przypadku połknięcia może dojść do chemicznego zapalenia płuc.
 - Kontakt z oczami lub skórą może powodować lekkie podrażnienie i uczucie tłustości.
 - Powierzchnie zanieczyszczone produktem są bardzo śliskie – istnieje ryzyko poślizgnięcia się.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a jego opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu.
- Chronić przed wysoką temperaturą i źródłami ognia.
- Nie podgrzewać produktu w pobliżu temperatury zapłonu.
- Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu, z dala od żywności i napojów.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas pracy z produktem.
 - Unikać kontaktu z oczami, skórą oraz odzieżą.
 - Nie wdychać mgły ani aerozolu.
 - Zapewnić odpowiednią wentylację w miejscu pracy.
-

- Po zakończeniu pracy dokładnie umyć ręce wodą z mydłem.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie wystąpienia objawów – skonsultować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemywać oczy dużą ilością wody, unosząc powieki. W przypadku utrzymującego się podrażnienia – zasięgnąć pomocy medycznej.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć wodą z mydłem, zdjąć zanieczyszczoną odzież. W razie podrażnienia – skonsultować się z lekarzem.
 - **Połknięcie:** Nie wywoływać wymiotów! Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem. Wypłukać jamę ustną wodą i nie podawać nic do picia osobom nieprzytomnym.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Ograniczyć rozlew – powierzchnia może być śliska.
 - Zapobiec przedostaniu się produktu do kanalizacji, cieków wodnych i gleby.
 - Zebrać rozlany produkt przy użyciu materiałów chłonnych (piasek, trociny, ziemia okrzemkowa).
 - Zebrany materiał umieścić w szczelnym pojemniku i przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, piana odporna na alkohole lub rozproszony strumień wody.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
 - **Niebezpieczne produkty spalania:** Tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Używać aparatu oddechowego z niezależnym dopływem powietrza oraz odzieży ochronnej odpornej na działanie chemikaliów.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butyłowego (NBR), grubość min. 0,38 mm, odporność ≥ 480 min.
- **Oczy:** Okulary ochronne lub osłona twarzy w przypadku ryzyka rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na działanie olejów i zabrudzenia.
- **Drogi oddechowe:** W przypadku niedostatecznej wentylacji – półmaska z filtrem przeciw aerozolom.

Higiena pracy:

- Myć ręce po każdym kontakcie z produktem i przed posiłkami.
- Nie przechowywać zabrudzonej odzieży w pomieszczeniach socjalnych.
- Regularnie prać odzież roboczą.
- Nie nosić nasączonych produktem szmatek w kieszeniach.

Piktogramy i ich objaśnienia

Piktogram

Połknięcie i dostanie się
grozić śmiercią.



Znaczenie

do dróg oddechowych może