

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENOLIN SilverScrew 46

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS RENOLIN SilverScrew 46

Zastosowanie produktu: Środek smarny

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie.

Charakter zagrożeń:

- Zawiera N-1-naftyloanilinę – może powodować wystąpienie reakcji alergicznej skóry.
 - Kontakt ze skórą lub oczami może powodować lekkie podrażnienie.
 - Wdychanie oparów lub aerozoli może powodować dyskomfort dróg oddechowych.
 - W przypadku nieprawidłowego użytkowania może powodować miejscowe podrażnienia skóry.
 - Nie dopuścić do niekontrolowanego uwolnienia produktu do środowiska.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a jego opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu.
- Chronić przed bezpośrednim działaniem słońca, mrozem i źródłami ciepła.
- Nie przechowywać w pobliżu żywności, napojów ani pasz.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Unikać tworzenia aerozoli i rozprysków.
 - Zapewnić odpowiednią wentylację w miejscu pracy.
 - Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
 - Nie wdychać oparów.
-

- Po pracy dokładnie umyć ręce wodą z mydłem.
 - Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas stosowania produktu.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie złego samopoczucia – skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Przemycać oczy dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. W przypadku utrzymującego się podrażnienia – skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W razie wystąpienia reakcji alergicznej – skonsultować się z lekarzem.
 - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. W razie potrzeby zasięgnąć porady lekarza.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Produkt może być śliski – zachować ostrożność.
 - Zapobiec przedostaniu się do kanalizacji i wód powierzchniowych.
 - Ograniczyć rozprzestrzenianie się przy użyciu materiału chłonnego (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny).
 - Zebrać zanieczyszczony materiał i przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
 - Oczyszczyć powierzchnię detergentem i wodą.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, piana odporna na alkohole, rozproszony strumień wody.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
 - **Niebezpieczne produkty spalania:** Tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Stosować aparat oddechowy z niezależnym dopływem powietrza oraz pełne ubranie ochronne.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butyłowego ($\geq 0,38$ mm, odporność ≥ 480 min).
- **Oczy:** Okulary ochronne przy ryzyku rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejowe.
- **Drogi oddechowe:** W normalnych warunkach nie wymagane; przy tworzeniu aerozolu stosować półmaskę z filtrem przeciw aerozolom.

Higiena pracy:

- Myć ręce po pracy i przed posiłkami.
- Regularnie prać odzież roboczą.
- Nie przechowywać skażonej odzieży w pomieszczeniach socjalnych.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE