

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS SILICONE SPRAY

Identyfikacja i zastosowanie:

- **Nazwa produktu:** FUCHS SILICONE SPRAY
 - **Zastosowanie produktu:** Środek smarny
-

Zagrożenia:

- **Klasyfikacja:** Produkt został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

Opis zagrożeń:

- Skrajnie łatwopalny aerozol.
- Pojemnik pod ciśnieniem – ogrzanie grozi wybuchem.
- Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
- Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
- Długotrwały lub powtarzający się kontakt ze skórą może powodować wysuszenie lub pękanie.
- Produkt działa odurzająco przy wdychaniu i może powodować zapalenie skóry.

Uwagi specjalne:

- Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
 - Opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności:

Bezpieczne przechowywanie:

- Przechowywać z dala od źródeł ciepła, iskrzenia i ognia.
- Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C.
- Chronić przed światłem słonecznym.
- Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Bezpieczne użytkowanie:

- Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
-

- Nie rozpylać w pobliżu otwartego ognia.
 - Unikać wdychania par i rozpylonej cieczy.
 - Stosować środki ochrony osobistej, w tym rękawice ochronne i okulary.
 - Nie przekłuwać ani nie spalać pojemnika – również po opróżnieniu.
-

Pierwsza pomoc:

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W razie dolegliwości skonsultować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Natychmiast przemywać dużą ilością wody.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć dokładnie wodą z mydłem.
 - **Połknięcie:** Przeplukać usta wodą.
-

Postępowanie w przypadku rozlania:

- **Zapobieganie rozprzestrzenianiu:** Ograniczyć wyciek, jeśli jest to bezpieczne.
 - **Sposób postępowania:** Zebrać rozlany produkt chłonnym materiałem. Usunąć zgodnie z przepisami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru:

- **Zalecane środki gaśnicze:** CO₂, proszek gaśniczy, rozproszona woda, piana.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Silny strumień wody.
 - **Toksyczne produkty spalania:** Tlenki węgla, toksyczne gazy i pary.
 - **Ochrona dla strażaków:** Używać odzieży ochronnej i aparatów oddechowych z obiegiem zamkniętym.
-

Zasady BHP:

- **Ochrona rąk:** Rękawice z kauczuku nitrylowo-butylowego.
 - **Ochrona oczu:** Okulary ochronne podczas rozpylania.
 - **Ochrona skóry:** Unikać kontaktu.
-

- **Ochrona dróg oddechowych:** Unikać wdychania, zapewnić dobrą wentylację.
 - **Higiena pracy:** Myć ręce po kontakcie z produktem. Nie spożywać posiłków w trakcie pracy z produktem.
-

Piktogramy i ich objaśnienia:

Piktogram

Znaczenie



Skrajnie łatwopalny aerosol. Pojemnik pod ciśnieniem – ogrzanie grozi wybuchem.



Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.



Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.