

## **Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS MEISSELPASTE**

---

### **Identyfikacja i zastosowanie**

**Nazwa produktu:** FUCHS MEISSELPASTE

**Zastosowanie produktu:** Smar stały.

---

### **Zagrożenia**

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

#### **Opis zagrożeń:**

- Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

#### **Uwagi specjalne:**

- Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
  - Opakowanie nie jest zabawką.
  - Unikać uwolnienia produktu do środowiska.
- 

### **Środki ostrożności**

#### **Warunki bezpiecznego przechowywania:**

- Przechowywać w zamkniętych pojemnikach, w dobrze wentylowanych miejscach.
- Chronić przed dostępem dzieci.
- Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.

#### **Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:**

- Zapewnić odpowiednią wentylację podczas pracy z produktem.
  - Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu.
  - Stosować odpowiednie środki ochrony indywidualnej, takie jak rękawice ochronne z kauczuku nitylowo-butyłowego o minimalnej grubości 0,38 mm oraz okulary ochronne zgodne z normą EN 166.
- 

### **Pierwsza pomoc**

#### **W przypadku wdychania:**

- Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W razie wystąpienia objawów skonsultować się z lekarzem.
-

#### **Kontakt z oczami:**

- Natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody, podnosząc powieki.

#### **Kontakt ze skórą:**

- Umyć skórę wodą z mydłem.

#### **W przypadku połknięcia:**

- Dokładnie wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. Skonsultować się z lekarzem.
- 

### **Postępowanie w przypadku rozlania**

#### **Metody zapobiegania rozprzestrzenianiu się produktu:**

- Zapobiegać dalszemu wyciekowi lub rozlaniu, jeśli jest to możliwe bez ryzyka.

#### **Sposób postępowania z rozlanym materiałem:**

- Zebrać materiał za pomocą substancji chłonnych, np. piasku lub ziemi.
  - Zebrany materiał przechowywać w zamkniętym pojemniku i usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.
- 

### **Postępowanie w przypadku pożaru**

#### **Zalecane środki gaśnicze:**

- Dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>), proszek gaśniczy lub piana.

#### **Niewłaściwe środki gaśnicze:**

- Woda w pełnym strumieniu.

#### **Informacje o toksycznych gazach powstających podczas pożaru:**

- Podczas spalania mogą wydzielać się tlenki węgla i inne toksyczne gazy.

#### **Środki ochrony dla strażaków:**

- Stosować odzież ochronną oraz aparat oddechowy z własnym obiegiem powietrza.
- 

### **Zasady BHP**

#### **Środki ochrony osobistej:**

- Okulary ochronne.
-

- Rękawice ochronne wykonane z kauczuku nitrylowo-butyłowego o minimalnej grubości 0,38 mm.
- Odpowiednia odzież ochronna.

**Ogólne zasady higieny i bezpieczeństwa pracy:**

- Myć ręce po zakończeniu pracy z produktem.
  - Regularnie prać odzież roboczą, aby usunąć wszelkie ślady produktu.
- 

**Piktogramy i ich objaśnienia**

**Piktogram**

**Znaczenie**



**Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.**

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE JEST ZABRONIONE