

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RENOLIT UNI 3

Identyfikacja i zastosowanie:

Nazwa produktu: FUCHS RENOLIT UNI 3

Zastosowanie produktu: Smar stały

Zagrożenia:

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

Opis zagrożeń:

- Produkt może powodować podrażnienie skóry i oczu.
- W przypadku niewłaściwego obchodzenia się produkt może stanowić ryzyko zanieczyszczenia środowiska.
- Unikać kontaktu z oczami, skórą oraz przypadkowego połknięcia.

Uwagi specjalne:

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

Środki ostrożności:

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu, z dala od dzieci i źródeł ognia.
- Unikać wystawienia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Używać rękawic ochronnych z materiału nitylowo-butyłowego o minimalnej grubości 0,38 mm i czasie przebicia ≥ 480 minut.
 - Nosić okulary ochronne podczas napełniania lub w sytuacjach ryzyka rozprysku.
 - Stosować krem ochronny do skóry przed pracą.
 - Po zakończeniu pracy dokładnie umyć ręce i zdjąć skażoną odzież.
-

Pierwsza pomoc:

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie wystąpienia objawów skonsultować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Niezwłocznie przepłukać oczy dużą ilością wody, unosząc powieki.
-

- **Kontakt ze skórą:** Umyć skażone miejsca wodą z mydłem.
 - **Połknięcie:** Dokładnie przepłukać usta wodą. W przypadku wystąpienia objawów zasięgnąć porady lekarskiej.
-

Postępowanie w przypadku rozlania:

Metody zapobiegania rozprzestrzenianiu się:

- Zapobiegać dalszemu wyciekowi, jeśli to możliwe bez ryzyka.
- Ograniczyć rozprzestrzenianie za pomocą materiałów chłonnych (np. piasku, ziemi).

Sposób postępowania z rozlanym materiałem:

- Zebrać materiał za pomocą odpowiednich narzędzi.
 - Utylizować zgodnie z przepisami o gospodarce odpadami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru:

Zalecane środki gaśnicze:

- Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, woda w postaci rozproszonego strumienia lub piana gaśnicza.

Niewłaściwe środki gaśnicze:

- Pełny strumień wody.

Dodatkowe informacje:

- Podczas pożaru mogą uwalniać się toksyczne gazy (np. tlenki węgla).
 - Strażacy powinni stosować aparaty oddechowe i odzież ochronną.
-

Zasady BHP:

- Myć ręce przed jedzeniem, piciem i po zakończeniu pracy.
 - Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas stosowania produktu.
 - Regularnie czyścić odzież roboczą po kontakcie z produktem.
-