

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RIVOLTA S.K.D. 3000 SPRAY

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS RIVOLTA S.K.D. 3000 SPRAY

Zastosowanie produktu: Olej smarowy.

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

Opis zagrożeń:

- Skrajnie łatwopalny aerozol.
 - Pojemnik pod ciśnieniem – ogrzanie grozi wybuchem.
 - Działa drażniąco na skórę.
 - Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
 - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu.
- Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i temperaturą powyżej 50°C.
- Nie przekłuwać ani nie spalać pojemnika, nawet po opróżnieniu.
- Trzymać z dala od źródeł ciepła, ognia, iskrzenia i gorących powierzchni.
- Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.
 - Nie palić w pobliżu produktu.
 - Unikać wdychania par i aerozolu.
-

- Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach lub na zewnątrz.
 - Stosować środki ochrony indywidualnej: rękawice ochronne, okulary ochronne, odzież zabezpieczającą.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza, w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Płukać wodą przez co najmniej 15 minut, usunąć soczewki kontaktowe, jeśli to możliwe. W razie utrzymującego się podrażnienia zasięgnąć porady lekarza.
 - **Kontakt ze skórą:** Zmyć wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku podrażnienia zasięgnąć porady lekarza.
 - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą. Nie wywoływać wymiotów. W razie złego samopoczucia skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Usunąć wszelkie źródła zapłonu.
 - Zapewnić wentylację pomieszczenia.
 - Zebrać materiał przy użyciu środka chłonnego (piasek, ziemia okrzemkowa).
 - Nie dopuścić do przedostania się produktu do kanalizacji ani cieków wodnych.
 - Zebrany materiał przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
-

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.
 - **Toksyczne gazy:** W czasie pożaru mogą wydzielać się tlenki węgla i inne szkodliwe gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Używać aparatu oddechowego z niezależnym dopływem powietrza oraz odzieży ochronnej.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butylowego (NBR), grubość $\geq 0,38$ mm, czas przebicia ≥ 480 min.
 - **Oczy:** Okulary ochronne lub tarcza ochronna.
 - **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejami.
 - **Drogi oddechowe:** Przy słabej wentylacji stosować maskę z filtrem AX/P2.
 - **Higiena pracy:** Po pracy umyć ręce wodą z mydłem. Nie spożywać posiłków ani nie palić w miejscu pracy.
-

Piktogramy i ich objaśnienia

Piktogram

Znaczenie



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



Działa drażniąco na skórę, może wywoływać senność lub zawroty głowy.



Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.