

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS RIVOLTA S.F.R. SPRAY

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS RIVOLTA S.F.R. SPRAY

Zastosowanie produktu: Środek myjący na bazie rozpuszczalnika.

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

Opis zagrożeń:

- Skrajnie łatwopalny aerozol.
 - Pojemnik pod ciśnieniem – ogrzanie grozi wybuchem.
 - Działa drażniąco na oczy.
 - Wdychanie dużych ilości par może powodować zawroty głowy lub senność.
 - Powtarzający się kontakt ze skórą może powodować jej wysuszenie lub pękanie.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci; opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu, z dala od źródeł zapłonu.
- Nie wystawiać na działanie temperatur powyżej 50°C.
- Chronić przed światłem słonecznym, ogniem i gorącymi powierzchniami.
- Przechowywać w pozycji pionowej, w oryginalnym, szczelnie zamkniętym pojemniku.
- Trzymać z dala od dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Nie rozpylać nad otwartym ogniem ani w jego pobliżu.
 - Nie przekłuwać i nie spalać pojemnika, nawet po opróżnieniu.
 - Unikać kontaktu z oczami i skórą.
-

- Stosować środki ochrony oczu i twarzy.
 - Zapewnić skuteczną wentylację pomieszczenia.
 - Po zakończeniu pracy umyć ręce wodą z mydłem.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić świeże powietrze. W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Płukać oczy dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut, wyjąć soczewki kontaktowe, jeśli to możliwe. W razie utrzymującego się podrażnienia zasięgnąć porady lekarza.
 - **Kontakt ze skórą:** Zmyć wodą z mydłem. W razie wystąpienia podrażnienia – skonsultować się z lekarzem.
 - **Połknięcie:** Dokładnie wypłukać usta wodą, nie wywoływać wymiotów. Skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Usunąć źródła zapłonu, nie palić.
 - Zebrać produkt za pomocą materiału chłonnego (piasek, trociny, ziemia okrzemkowa).
 - Unikać przedostania się produktu do kanalizacji i wód powierzchniowych.
 - Pomieszczenie dobrze przewietrzyć.
 - Zebrany materiał usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, rozproszony strumień wody, piana odporna na alkohole.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.
 - **Toksyczne gazy:** W czasie pożaru mogą powstawać tlenki węgla i inne szkodliwe gazy.
-

- **Środki ochrony dla strażaków:** Strażacy powinni używać aparatu oddechowego z niezależnym dopływem powietrza oraz odzieży ochronnej odpornej na ogień i chemikalia.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowego lub butylowego (NBR), grubość $\geq 0,38$ mm, czas przebicia ≥ 480 minut.
 - **Oczy:** Okulary ochronne lub tarcza twarzowa.
 - **Skóra:** Odzież ochronna odporna na działanie substancji chemicznych.
 - **Drogi oddechowe:** W przypadku słabej wentylacji stosować maskę z filtrem AX/P2.
 - **Higiena:** Myć ręce po każdorazowym kontakcie z produktem. Nie przechowywać zanieczyszczonej odzieży razem z odzieżą osobistą.
-

Piktogramy i ich objaśnienia

Piktogram

Znaczenie



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



Działa drażniąco na oczy.