

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS ECOCUT 720 LE

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS ECOCUT 720 LE

Zastosowanie produktu: Obróbka metali

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie.

Charakter zagrożeń:

- Produkt nie jest uznawany za niebezpieczny, jednak zawiera oleje bazowe o niskiej lepkości, które w razie połknięcia i przedostania się do dróg oddechowych mogą być szkodliwe.
 - Długotrwały kontakt ze skórą może powodować jej podrażnienie.
 - Kontakt z oczami może wywołać zaczerwienienie i chwilowe podrażnienie.
 - Produkt wylany na podłogę jest śliski — ryzyko poślizgnięcia.
 - Nie dopuścić do niekontrolowanego przedostania się produktu do środowiska.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci, a jego opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych pojemnikach w chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu.
- Chronić przed źródłami ciepła, ogniem i bezpośrednim działaniem słońca.
- Unikać przegrzewania produktu.
- Zabezpieczyć przed dostępem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się z produktem:

- Stosować typowe środki ostrożności przy pracy z chemikaliami.
 - Unikać kontaktu ze skórą i oczami oraz wdychania oparów i aerozoli.
 - Zapewnić odpowiednią wentylację w miejscu pracy.
-

- Nie spożywać posiłków, nie pić i nie palić tytoniu podczas pracy z produktem.
 - Myć ręce po zakończeniu pracy oraz przed jedzeniem lub piciem.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza; w razie utrzymywania się dolegliwości zasięgnąć porady lekarza.
 - **Kontakt z oczami:** Przemycać oczy dużą ilością wody, unosząc powieki; w razie utrzymującego się podrażnienia skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt ze skórą:** Zmyć wodą z mydłem; w razie podrażnienia skontaktować się z lekarzem.
 - **Połknięcie:** Wypłukać usta wodą; nie wywoływać wymiotów; w przypadku wystąpienia objawów lub złego samopoczucia skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Zabezpieczyć miejsce przed poślizgiem.
 - Ograniczyć wyciek przy pomocy wałów lub sorbentu.
 - Zebrać produkt przy użyciu materiału chłonnego (piasek, trociny, ziemia okrzemkowa).
 - Zebrany materiał przekazać do utylizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami.
 - Unikać przedostania się produktu do kanalizacji i wód powierzchniowych.
-

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.
 - **Niebezpieczne produkty spalania:** Tlenki węgla i inne toksyczne gazy.
 - **Środki ochrony dla strażaków:** Używać aparatu oddechowego z niezależnym dopływem powietrza oraz odzieży ochronnej odpornej na ciepło.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- **Ręce:** Rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butylowego ($\geq 0,38$ mm, odporność ≥ 480 min).
- **Oczy:** Okulary ochronne lub tarcza twarzowa przy ryzyku rozprysków.
- **Skóra:** Odzież ochronna odporna na zabrudzenia olejowe.
- **Drogi oddechowe:** W normalnych warunkach nie wymagane; przy tworzeniu się mgły olejowej stosować półmaskę z filtrem przeciw aerozolom.

Higiena pracy:

- Myć ręce po pracy i przed posiłkami.
- Regularnie prać odzież roboczą i usuwać skażone obuwie.
- Nie przechowywać skażonej odzieży w pomieszczeniach socjalnych.