

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS ECOCUT MIKRO PLUS 20

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS ECOCUT MIKRO PLUS 20

Zastosowanie produktu: Olej do obróbki metali

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny

Opis zagrożeń:

- Nie stwarza szczególnych zagrożeń przy prawidłowym użytkowaniu.
 - Kontakt ze skórą i oczami może powodować łagodne podrażnienia.
 - Podłogi i powierzchnie zanieczyszczone produktem mogą być śliskie.
 - Nie dopuścić do niekontrolowanego przedostania się do środowiska.
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci; opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Przechowywanie:

- Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym pojemniku.
- Unikać podgrzewania w pobliżu temperatury zapłonu.
- Przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu.
- Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Bezpieczne obchodzenie się z produktem:

- Unikać tworzenia aerozolu.
 - Zapewnić odpowiednią wentylację.
 - Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas pracy z produktem.
 - Stosować rękawice ochronne z kauczuku nitrylowo-butyłowego (NBR), okulary ochronne w przypadku ryzyka rozprysków oraz odpowiednią odzież ochronną.
 - Regularnie myć ręce po zakończeniu pracy.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** zapewnić dopływ świeżego powietrza; w razie dolegliwości skonsultować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** przepłukać oczy dużą ilością wody, unosząc powieki; w przypadku utrzymujących się podrażnień zgłosić się do lekarza.
 - **Kontakt ze skórą:** zmyć wodą z mydłem; zdjąć zanieczyszczoną odzież.
 - **Połknięcie:** przepłukać usta wodą; w przypadku złego samopoczucia skontaktować się z lekarzem.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Powierzchnie mogą być bardzo śliskie – zachować ostrożność.
 - Zabezpieczyć miejsce zdarzenia i uniemożliwić przedostanie się produktu do kanalizacji i wód.
 - Zebrać rozlany materiał przy użyciu piasku, ziemi okrzemkowej lub trocin.
 - Zebrany materiał przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Środki gaśnicze zalecane:** CO₂, proszek gaśniczy, rozpylony strumień wody, piana odporna na alkohole.
 - **Środki niewłaściwe:** woda w pełnym strumieniu.
 - **Zagrożenia:** podczas spalania mogą wydzielać się toksyczne gazy, m.in. tlenki węgla.
 - **Strażacy:** stosować aparat izolujący drogi oddechowe i pełną odzież ochronną.
-

Zasady BHP

- Rękawice ochronne z kauczuku NBR ($\geq 0,38$ mm, odporność ≥ 480 minut).
 - Okulary ochronne lub tarcza twarzowa w przypadku ryzyka rozprysków.
 - Odzież ochronna zabezpieczająca skórę przed kontaktem.
-

- Regularnie prać odzież roboczą i usuwać skażone obuwie.
- Nie nosić w kieszeniach materiałów nasączonych produktem.
- Przestrzegać higieny pracy – myć ręce przed posiłkiem, po zakończeniu pracy i po kontakcie z produktem.

WŁASNOŚĆ - FIRMA BCS - KOPIOWANIE I POWIELANIE ZABRONIONE