

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS ANTICORIT RPC (SPRAYDOSE)

Identyfikacja i zastosowanie

Nazwa produktu: FUCHS ANTICORIT RPC (SPRAYDOSE)

Zastosowanie: Produkt antykorozyjny.

Zagrożenia

Klasyfikacja: Produkt został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

Opis zagrożeń:

- Skrajnie łatwopalny aerozol.
- Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.
- Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
- Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.

Uwagi specjalne:

- Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
 - Opakowanie nie jest zabawką.
 - Unikać wdychania rozpylonej cieczy.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, z dala od źródeł ciepła, iskiei, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu.
- Chronić przed bezpośrednim światłem słonecznym.
- Nie przechowywać w temperaturach powyżej 50°C.
- Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Bezpieczne obchodzenie się z produktem:

- Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.
 - Nie przekłuwać ani nie spalać pojemnika, nawet po zużyciu.
 - Stosować odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak okulary ochronne i rękawice z kauczuku nitrylowo-butylowego.
-

Pierwsza pomoc

W przypadku wdychania:

Zapewnić dostęp świeżego powietrza. W razie dolegliwości skonsultować się z lekarzem.

Kontakt z oczami:

Natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody, unosząc powieki. W razie potrzeby skonsultować się z lekarzem.

Kontakt ze skórą:

Umyć skórę mydłem i wodą.

W przypadku połknięcia:

Nie wywoływać wymiotów. Wypłukać usta i natychmiast skontaktować się z lekarzem. Osoby nieprzytomne nie powinny otrzymywać płynów.

Postępowanie w przypadku rozlania

Zapobieganie rozprzestrzenianiu się:

Unikać dalszego wycieku lub rozprzestrzeniania, jeśli to możliwe bez ryzyka.

Postępowanie z rozlanym materiałem:

Zebrać materiał za pomocą chłonnych substancji i przechowywać w zamkniętym pojemniku. Usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.

Postępowanie w przypadku pożaru

Zalecane środki gaśnicze:

- Dwutlenek węgla (CO₂), proszek gaśniczy, piana lub strumień rozpylonej wody.

Niewłaściwe środki gaśnicze:

- Woda pełnym strumieniem.

Informacje dodatkowe:

- Pojemniki z aerozolem mogą pękać pod wpływem wysokiej temperatury.
- Należy usunąć skażoną wodę gaśniczą zgodnie z przepisami.

Środki ochrony dla strażaków:

- Stosować odzież ochronną i aparaty oddechowe.

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- Okulary ochronne zgodne z normą EN 166.
- Rękawice ochronne z kauczuku nitylowo-butyłowego o minimalnej grubości 0,38 mm i odporności na przenikanie ≥ 480 min.
- Stosować odpowiednią odzież ochronną.

Higiena pracy:

- Myć ręce po kontakcie z produktem.
 - Regularnie prać odzież roboczą.
 - Nie przechowywać skażonych ścierek w kieszeniach ubrań.
-

Piktogramy i ich objaśnienia

Piktogram

Znaczenie



Skrajnie łatwopalny aerosol.



Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.



Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.