

Instrukcja bezpieczeństwa dla produktu FUCHS SILKOLENE OCTANE BOOSTER

Identyfikacja i zastosowanie

- **Nazwa produktu:** FUCHS SILKOLENE OCTANE BOOSTER
 - **Zastosowanie produktu:** Dodatek poprawiający liczbę oktanową paliwa.
-

Zagrożenia

- **Klasyfikacja:** Produkt został sklasyfikowany jako niebezpieczny.
 - **Opis zagrożeń:**
 - Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.
 - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
 - Może powodować wysuszenie lub pękanie skóry po powtarzającym się kontakcie.
 - Podczas stosowania mogą tworzyć się łatwopalne mieszaniny par z powietrzem.
 - **Uwagi specjalne:**
 - Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.
 - Opakowanie nie jest zabawką.
-

Środki ostrożności

Warunki bezpiecznego przechowywania:

- Przechowywać w szczelnie zamkniętym pojemniku.
- Chronić przed bezpośrednim światłem słonecznym i temperaturą powyżej 50°C.
- Przechowywać z dala od źródeł zapłonu, ognia i iskier.
- Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Zalecenia dotyczące bezpiecznego obchodzenia się:

- Używać w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
 - Unikać kontaktu ze skórą i oczami oraz wdychania oparów.
-

- Stosować rękawice ochronne (kauczuk nitrylowo-butylowy, min. 0,38 mm), okulary ochronne i odzież ochronną.
 - Nie przechowywać nasączonych materiałów w kieszeniach odzieży.
-

Pierwsza pomoc

- **Wdychanie:** Zapewnić dostęp do świeżego powietrza. W razie dolegliwości skontaktować się z lekarzem.
 - **Kontakt z oczami:** Płukać oczy dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. Usunąć soczewki kontaktowe.
 - **Kontakt ze skórą:** Umyć skórę wodą z mydłem.
 - **Połknięcie:** NIE wywoływać wymiotów. Natychmiast skontaktować się z lekarzem lub centrum zatruc. W razie wymiotów trzymać głowę nisko, by zapobiec przedostaniu się treści żołądka do płuc.
-

Postępowanie w przypadku rozlania

- Użyć materiałów wiążących (piasek, ziemia okrzemkowa, trociny).
 - Zebrać do zamykanego pojemnika i przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami.
 - Zapobiec przedostaniu się do kanalizacji i wód.
 - Unikać rozprzestrzeniania się cieczy po powierzchniach – może być śliska.
-

Postępowanie w przypadku pożaru

- **Zalecane środki gaśnicze:** CO₂, proszek gaśniczy, piana, rozpylony strumień wody.
 - **Niewłaściwe środki gaśnicze:** Pełny strumień wody.
 - **Niebezpieczne produkty spalania:** Tlenki węgla, inne toksyczne gazy.
 - **Ochrona dla strażaków:** Odzież ochronna i aparat oddechowy z niezależnym obiegiem powietrza.
-

Zasady BHP

Środki ochrony osobistej:

- Rękawice ochronne: kauczuk nitrylowo-butyłowy ($\geq 0,38$ mm), odporne chemicznie.
- Ochrona oczu: okulary ochronne lub tarcza.
- Odzież ochronna: odporna na substancje chemiczne.

Higiena pracy:

- Myć ręce po pracy z produktem.
 - Nie jeść, nie pić i nie palić w trakcie stosowania.
 - Regularnie prać odzież roboczą.
 - Unikać przechowywania nasączonych materiałów w odzieży.
-

Piktogramy i ich objaśnienia

Piktogram

Znaczenie



Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.



Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.