

Link do produktu: <https://www.cscpoland.pl/rotquck-20l-plyn-do-odtluszczania-p-89.html>



Rotquck 20l płyn do odtłuszczenia

Cena brutto	467,40 zł
Cena netto	380,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Rotquck 20l płyn do odtłuszczenia

Rotquck to odpowiednio dobrana i skoncentrowana mieszanina związków powierzchniowo czynnych dających efekt skutecznego odtłuszczenia. Produkt jest gotowym do użytku płynem, niewymagającym rozcieńczenia. Ma postać przezroczystej cieczy w kolorze od bezbarwnego do jasnożółtego o pH 6,5. Doskonale rozpuszcza się nawet w zimnej wodzie, ułatwiając nakładanie produktu na zabrudzoną powierzchnię. Rotquck dokładnie usuwa wycieki oleju również z głębokich warstw porowatych powierzchni. Odpowiedni skład sprawia, że nie tworzy emulsji z zmywanymi olejami i substancjami ropopochodnymi. Ponadto nie zawiera związków niebezpiecznych dla środowiska (np. soli azotowych) i jest biodegradowalny. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych, będąc jednocześnie środkiem niepalnym. Rotquck to środek przeznaczony do odtłuszczenia oraz usuwania zanieczyszczeń wywołanych substancjami ropopochodnymi z wszelkiego typu gładkich i porowatych nawierzchni utwardzonych, np. z asfaltu, posadzek betonowych, tworzyw sztucznych, powierzchni metalowych i innych. Rotquck wykorzystywany jest przez jednostki straży pożarnej, zarządców dróg oraz stacje paliw i zakłady przemysłowe.

Zalety produktu:

- gotowa do użytku ciecz, nie wymaga rozcieńczenia,
- nie tworzy emulsji z usuwanymi substancjami,
- bardzo dobrze rozpuszcza się w wodzie,
- produkt niepalny,
- nie zawiera rozpuszczalników organicznych,
- produkt biodegradowalny.

Zastosowanie:

- jednostki straży pożarnej,
- usuwanie wycieków olejowych ze szlaków komunikacyjnych, placów parkingowych,
- zmywanie wycieków ropopochodnych wokół dystrybutorów paliwa,
- mycie zaolejonych maszyn i urządzeń,
- odtłuszczenie elementów przed malowaniem i lakierowaniem,
- mycie instalacji przemysłowych.

Nazwa chemiczna: Mieszanina związków powierzchniowo czynnych
Wygląd zewnętrzny w temperaturze - (20 ÷ 25)°C: ciecz bezbarwna do jasnożółtej
pH produktu 6 ÷ 9
Dane informacyjne: rozpuszczalność w wodzie - bardzo dobra
zapach - charakterystyczny
gęstość w temperaturze 20 °C, g/ml - około 1,011
lepkość kinematyczna w temperaturze 20°C, mm²/s. - max. 10
temperatura wrzenia - około 100°C (odparowuje woda)

Branże i aplikacje: czyszczenie i mycie przemysłowe, pożarnictwo, przemysł metalurgiczny, czyszczenie
Funkcja: środki czyszczące, środki odtłuszczające

