

ROKOLUB AD 146

NAZWA CHEMICZNA	Fosforan fenylo-izopropylfenylowy
NUMER CAS	68937-41-7
FUNKCJA	Dodatki smarne (AW/EP)
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25°C..... bezbarwna lub jasnożółta ciecz Liczba kwasowa, mgKOH/g max. 0,1 Gęstość w 25°C, g/mL 1,09-1,14 Lepkość kinetyczna w 40°C, mm ² /s..... 41,4-50,6 Zawartość wody, % (m/m)..... max. 0,1
DANE INFORMACYJNE	Temperatura zapłonu, °C..... min. 245 Zawartość fosforu 7,3
ZASTOSOWANIE	Rokolub AD 146 jest stosowany jako dodatek przeciwzużyciowy stosowany m.in. w przekładniach, łożyskach, skrzyniach biegów, tłokach.