

ROKOLUB AD 132

NAZWA CHEMICZNA	Fosforan fenilo-izopropylfenylowy
NUMER CAS	68937-41-7
FUNKCJA	Dodatki smarne (AW/EP)
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25°C..... bezbarwna lub jasnożółta, klarowna ciecz Liczba kwasowa, mgKOH/g max. 0,1 Gęstość w 25°C, g/mL 1,10-1,17 Lepkość kinetyczna w 40°C, mm ² /s..... 24-29 Zawartość wody, % (m/m)..... max. 0,1
DANE INFORMACYJNE	Temperatura zapłonu, °C..... min. 230 Zawartość fosforu 7,9-8,1
ZASTOSOWANIE	Dodatek typu AW/EP do lubrykantów na bazie olejów mineralnych, olejów poliestrowych (POE) i poli- α -olefin (PAO) stosowanych w olejach sprężarkowych, przekładniowych, turbinowych, smarach wysokotemperaturowych, a także w płynach hydraulicznych i płynach do obróbki metali.