

## ROKOLUB AD 122

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	fosforan fenylo-izopropylofenylowy
<b>NUMER CAS</b>	68937-41-7
<b>FUNKCJA</b>	Dodatki smarne (AW/EP)
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25°C..... bezbarwna lub jasnożółta ciecz Liczba kwasowa, mgKOH/g ..... max. 0.1 Gęstość w 25°C, g/mL ..... 1.15-1.25 Zawartość wody, % (m/m)..... max. 0.1
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Temperatura zapłonu, °C..... min. 230 Zawartość fosforu ..... 8.5 Lepkość kinetyczna w 40°C, mm <sup>2</sup> /s..... 19.8-24.2
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Rokolub AD 122 jest stosowany jako dodatek przeciwwużyciowy stosowany m.in. w przekładniach, łożyskach, skrzyniach biegów, tłokach.