

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/olej-silnikowy-red-line-5w20-094l-rd-15209-p-53918.html>

Olej silnikowy Red Line 5W20 0.94L RD-15209

Cena brutto	114,99 zł
Cena netto	93,49 zł
Numer katalogowy	USA-RD-15209

Opis produktu

Red Line 5W20 to w pełni syntetyczny olej silnikowy klasy premium, opracowany z myślą o nowoczesnych silnikach benzynowych stosowanych w samochodach osobowych i lekkich pojazdach użytkowych. Zapewnia maksymalną ochronę silnika, wysoką czystość i efektywność paliwową, spełniając najnowsze wymagania producentów pojazdów. Rekomendowany do samochodów marek Chrysler, Ford (WSS-M2C945-A), Acura/Honda, Mazda i Scion. Tworzy grubszy film olejowy w temperaturze roboczej niż oleje mineralne 5W30 lub 10W30, co zwiększa ochronę elementów silnika. Spełnia normy API SN/SM/SL/CF oraz ACEA A5/B5. Charakterystyka produktu W pełni syntetyczna formuła na bazie estrów, zapewniająca najwyższą stabilność, czystość i ochronę. Grubszy film olejowy w porównaniu z konwencjonalnymi olejami o podobnej lepkości. Wysoka stabilność termiczna i odporność na utlenianie dla lepszej ochrony w ekstremalnych warunkach. Zwiększona detergencja utrzymuje silnik w czystości i umożliwia wydłużone interwały wymiany. Zredukowana odparowalność (NOACK 8%) - mniejsze zużycie i większa efektywność. Wysoki wskaźnik lepkości (VI 147) zapewnia stabilne parametry w szerokim zakresie temperatur. Kompatybilny z wszystkimi olejami syntetycznymi i mineralnymi. Dane techniczne Parametr Wartość Klasa lepkości SAE 5W20 Klasa jakości API SN / SM / SL / CF Klasa jakości ACEA A5 / B5 Lepkość @100°C 9.0 cSt Lepkość @40°C 53 cSt Wskaźnik lepkości 147 CCS lepkość 60 Poise @ -30°C Temperatura płynięcia -45°C Ubytek NOACK (1h @250°C) 8% HTHS lepkość @150°C 3.0 cP Zgodność z normami OEM ILSAC GF-5 API SN/SM/SL/CF ACEA A5/B5 Ford WSS-M2C945-A / WSS-M2C925-A / XO-5W20-QFS GM dexos1®, 9986202-2000, 19264714-19264716 Chrysler / Mopar MS-6395, 05166240PA, 68169968PA Honda/Acura 08798-9032 / 9038 Mazda 0000-77-5W20-QT Toyota 00279-1QT20-01