

Eurol Syntence LV 0W-20

VW 508.00/509.00 "niebieski" olej do specyficznych silników Grupy Volkswagen

Numer pozycji E100159 Wersja 7.0 29/04/2025

Informacje o produkcie

Eurol Syntence LV 0W-20 to olej long-life oparty na PAO ("poli-alfa-olefin"), który jest odpowiedni do silników benzynowych i diesla marek Volkswagen, Audi, Skoda i Seat, gdzie wymagana jest specyfikacja VW 508.00/509.00.

Eurol Syntence LV 0W-20 pozwala silnikowi na optymalne działanie w trudnych warunkach (autostrada i ruch miejski) dzięki specjalnie opracowanemu pakietowi dodatków. Ponadto, stosowanie Eurol Syntence LV 0W-20 może przynieść oszczędność paliwa na poziomie co najmniej 4% (w porównaniu z olejem referencyjnym SAE 15W-40) oraz redukcję emisji. Zużycie oleju jest zminimalizowane dzięki niskim właściwościom parowania tego unikalnie skomponowanego oleju.

Eurol Syntence LV 0W-20 zostanie formalnie zatwierdzony dla specyfikacji VW 508.00/509.00, a także dla specyfikacji fabrycznej VW TL 52577. Tylko dwie specyfikacje VW mają zastosowanie do tej formułacji 0W-20, chociaż Eurol Syntence LV 0W-20 może być również stosowany do specyfikacji Porsche C20. Eurol Syntence LV 0W-20 nie może być używany w zastosowaniach, gdzie wymagane są wcześniejsze specyfikacje VW.

Eurol Syntence LV 0W-20 jest zalecany do nowych silników EA888 Gen III 2.0 TFSI 140 KW, VW 1.5 TSI 96 KW/110KW i EA897 Gen I 3.0 TDI CR 160 KW marek Volkswagen/Audi. Oczekuje się, że wkrótce zostanie wprowadzonych 15 do 20 silników, które pokryją 50% produkcji VW, w tym marek Audi, Skoda i Seat.

Korzyści z produktu

test

Zatwierdzony

- VW 508.00 / 509.00

Poziom wydajności

- ACEA C5
- Porsche C20

Polecany do stosowania

- Ford WSS-M2C956-A1

Właściwości fizyczne

Charakterystyczny	Wartość/wynik	Norma ASTM
Kolor	Zielona	
Gęstość w 20 °C	0.83 kg/l	ASTM D 4052
Lepkość kinematyczna w 40°C	42.3 cSt	ASTM D 445
Lepkość kinematyczna w 100°C	8.1 cSt	ASTM D 445
wskaźnik lepkości	168	ASTM D 2270
Lepkość dynamiczna (CCS)	5,300 cP	ASTM D 5293
HTHS	2.60 cP	ASTM D 4683
Temperatura zapłonu	230 °C	ASTM D 92
Popiół siarczanowy	0.8 wt%	ASTM D 874
Temperatura płynięcia	-45 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Holandia, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Celem niniejszego dokumentu jest poinformowanie Państwa o właściwościach produktów i możliwych zastosowaniach produktów Eurol. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie w dowolnym momencie i bez powiadomienia ze względu na trwające badania i rozwój produktów. Dane analityczne na tym arkuszu zawierają typowe wartości. Drobne odchylenia, które mogą wystąpić podczas normalnego procesu produkcyjnego produktu, nie mają wpływu na jakość produktu. Chociaż niniejszy arkusz informacyjny został opracowany z dużą starannością, Eurol nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niekompletności i/lub niedokładności w tekście. Radzimy zawsze postępować zgodnie z instrukcjami producenta. Tłumaczenia podane tutaj są wykonane przy użyciu ChatGPT, modelu języka AI opracowanego przez OpenAI. Chociaż staramy się dostarczać dokładne i przydatne tłumaczenia, nie możemy zagwarantować, że wszystkie tłumaczenia są wolne od błędów lub zawsze oddają prawidłowy kontekst i niuansy.