

since 2007
petrostar

XADO ATOMIC OIL SM/CF C3 5W40 1L



Syntetyczny, supernowoczesny wielosezonowy olej z unikalnymi właściwościami eksploatacyjnymi.

Temperatura stosowania:

-30 °C ——— +45 °C

Wyprodukowano według technologii „**mid SAPS**” z wysokiej jakości syntetycznych olejów bazowych, wiodących producentów europejskich.

Swoimi właściwościami przewyższa amerykańskie, europejskie czy producentów samochodów - wymagania.

Szczególnie przydatny w dzisiejszych samochodach z **wysilonymi silnikami uzbrojonymi w turbosprężarkę, intercooler a także benzynowych czy zasilanych gazem.**

Rekomendowany jest do stosowania w silnikach spełniających **Euro-4** z podwyższoną normą w zakresie czystości spalin, **wyposażonych w trójstopniowy katalizator (TWC) lub filtr sadzy (DPF).**

Posiada unikalne właściwości zabezpieczające jakie pozostają stabilnymi także przy przedłużonych terminach wymiany oleju.

Terminy wymiany oleju

Terminy wymiany oleju zależą od konstrukcji silnika, warunków jego eksploatacji oraz jakości oleju. Terminy te wyznacza producent samochodów. Oleje z wydłużonymi terminami wymiany określa się mianem „long life”. Oleje XADO zabezpieczają najdłuższe przebiegi między wymianami.



Spełnia certyfikaty międzynarodowe:

SAE 5W-40 ACEA A3/B3/B4/C3

API SM/CF



Posiada oficjalną licencję API (American Petroleum Institute). Odpowiada najwyższym wymaganiom w odniesieniu do olejów dla silników benzynowych pod względem własności eksploatacyjnych (API SM).

Spełnia dopuszczenia producentów samochodów:

BMW Longlife-04 VW 502.00/505.00/505.01

MB 229.1, 229.3, 229.31 Porsche A40

Ford M2C-917A Renault RN0710

Olej dostępny również zamiennie w plastikowej bańce!



W asortymencie

[Sklep nr 1 Praga](#) [Sklep nr 2 Mokotów](#) [Sklep nr 3 Bielany](#) [Sklep nr 4 Ursus](#) [Sklep nr 5 Wawer](#) [Sklep nr 6 Białoleka](#)

Produkt znajduje się w ofercie tych sklepów, ale stany uzupełniane są co kilka dni więc mogą wystąpić chwilowe braki. Na pozostałe oddziały sprowadzany jest z w ciągu 2-3 dni.

Opis producenta

Koncern Chemiczny XADO został założony w 1991 roku, specjalizuje się w opracowywaniu i wdrażaniu nowoczesnych technologii oszczędzania nośników energii oraz energii. W skład wchodzi centrum naukowo-badawcze „XADO laboratories”, posiadające specjalistyczne laboratoria fizyko-chemiczne, chemiczne, tribologiczne oraz balistyczne.