

METABOND LLX 5W30

Szintetikus technológiával előállított, magas teljesítményszintű low SAPS motorolaj benzin- és dízelüzemű motorokhoz. Különösen ajánlott a VW csoport korszerű részecskeszűrővel felszerelt dízelmotorjaihoz.

FELHASZNÁLÁS

- Legkorszerűbb motorokhoz - Használata különösen ajánlott a legkorszerűbb (EURO IV) benzin- és dízelüzemű személygépkocsi és kishaszonjármű motorok esetében.
- Részecskeszűrős motorokhoz - Biztosítja a részecskeszűrő hatékony működését és meghosszabbítja élettartamát.
- Fokozott igénybevételhez - Használata különösen ajánlott nagy igénybevétel esetén (rendszeres nagy sebességű közlekedés autópályán, rövid utak városban).

SPECIFIKÁCIÓK

Nemzetközi szabványok	ACEA	C3
Gyártói jóváhagyások	VOLKSWAGEN PORSCHE BMW MERCEDES	VW 504.00 / 507.00 C30 LL-04 visszafelé kompatibilis: BMW LL-01 (Európában) MB Approval 229.51 visszafelé kompatibilis MB Approval 229.31

ELŐNYÖK

Meghosszabbítja a részecskeszűrő élettartamát	Speciális low SAPS összetételének köszönhetően használatával jelentősen meghosszabbodik a részecskeszűrő élettartama.
Hosszú csereperiódus	Használatával a gyártók által engedélyezett leghosszabb, akár 50 000 km-es csereperiódusok alkalmazhatók.
Hosszabb motorélettartam	Kiemelkedő kopás elleni védelmének és detergens, valamint diszpergens tulajdonságainak köszönhetően meghosszabbítja a motor élettartamát.
Kíméli a környezetet	Csökkenti a motor belső súrlódását, így használatával csökken a motor CO ₂ kibocsátása.

JELLEMZŐ ÉRTÉKEK

LLX	Mérési módszer	Mértékegység	5W30
Viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	67,5
Viszkozitás 100 °C-on	ASTM 445	mm ² /s	11,7
Viszkozitási index	ASTM D2270	-	169
Folyáspont	ASTM D97	°C	-39
Lobbanáspont	ASTM D92	°C	240
B.N.	ASTM D2896	mgKOH/g	6,2

A táblázatban megadott adatok jellemző középértékek.