

XADO Atomic Oil 5W-30 A5/B5

XADO[®]
CHEMICAL GROUP

Revitalizálót tartalmazó szintetikus motorolaj amely teljesíti a Ford M2C-934A előírásokat.



Alkalmazási hőmérséklet tartomány:

-30°C ---- +45°C

Tulajdonságok

A „LOW SAPS” technológia alapján, az adalék csökkentett mennyiségű foszfort, ként és szulfáthamut tartalmaz. Megakadályozza a részecskeszűrő és a katalizátor eltömődését és meghosszabbítja azok élettartamát.

Biztosítja a modern motorok (turbós, közvetlen befecskendezésű, Euro 4/5) megbízható kenését és védelmét.

Egyedülálló energiatakarékos tulajdonságai miatt használható az összes FORD motorhoz, ahol előírják a Ford M2C-934A követelményt. Megfelel minden Mazda és Volvo motorhoz is, ahol „alacsony hamutartalom” az előírás

Kiszerezés

| | | |
|------|----------|-------|
| 1L | XA 23141 | kanna |
| 20L | XA 20541 | hordó |
| 60L | XA 20641 | hordó |
| 200L | XA 20741 | hordó |

Műszaki információk

| | |
|--|-------|
| Sűrűség 20 °C-on, kg / l | 0.847 |
| Viszkozitás 100 °C-on, mm ² / s | 9,5 |
| Viszkozitás 40 °C-on, mm ² / s | 50,8 |
| Dinamikus viszkozitás -35°C, mPa s | <6600 |
| Viszkozitási index | 172 |
| Lobbanáspont, °C | 223 |
| Folyás pont, °C | <-39 |
| Szulfáthamu, tömeg% | <0,5 |
| TBN, mg KOH/g | <6 |

Szabványok

Megfelel az alábbi követelményeknek, előírásoknak:

SAE 5W-30

ACEA A5/B5, C1/C2

JASO DL-1 (05)

Megfelel az alábbi gyári előírásoknak:

FORD M2C-934A

Jaguar Land Rover STJRL03.5005