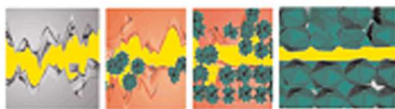


XADO Atomic Oil

5W-30 A5/B5

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



fémkerámia
réteg
kialakulása



-30°C — +45°C

Alkalmazási hőmérséklet tartomány



Tulajdonságai:

- 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

1L

Art. XA 23141

20L

Art. XA 20541

60L

Art. XA 20641

200L

Art. XA 20741

Kiszerezés: 1L műanyag dobozos,
20L, 60L és 200L fémhordós

Műszaki paraméterek:

Sűrűség 20°C, kg/l	0,847
Viscosity 100°C, mm ² /s	9,5
Viscosity 40°C, mm ² /s	50,8
Dinamikus viszkozitás -30°C, cP	<6600
Viszkozitási index	172
Lobbanáspont, °C	223
Folyáspont, °C	-39

Szabványok

Gyári előírások

SAE 5W-30

JASO DL-1 (05)

FORD M2C-934A

ACEA A1/B1, A5/B5, C1