

# ENI Romania



## AGIP SIGMA MULTI SAE 15W/40

F.T. M 72/2010

ACEA E 2 ; API CF-4/SG

*Ulei multigrad*, pentru motoare diesel și pe benzină puternic solicitate, cu aspirație normală sau turboalimentare.

### Caracteristici (valori tipice):

Agip SIGMA MULTI	Unitatea	15W/40	Metoda
Viscozitate cinematică la 100 °C	mm <sup>2</sup> /s *	12,5...16,3	ASTM D 445
Indice de viscozitate	-	138	DIN ISO 2909
Punct de inflamabilitate COC **	°C	244	ASTM D 92
Punct de curgere	°C	-27	ASTM D 97
Densitate la 15°C	kg/m <sup>3</sup>	880	ASTM D 1298

Notă: (\*) 1 mm<sup>2</sup>/s = 1 cSt (centi Stokes); (\*\*) COC – Cleveland Open Cup (vas deschis)

### Proprietăți și performanțe:

*Agip SIGMA MULTI* este un ulei mineral multigrad de calitate ridicată, rezistent la degradare oxidativă, care poate fi utilizat în motoarele care funcționează în cele mai severe condiții, cu încărcări ridicate.

Uleiul este compatibil cu toate materialele utilizate în mod obișnuit la fabricarea motoarelor.

### Utilizări:

*Agip SIGMA MULTI* este un ulei multigrad pentru motoare, cu performanțe într-un domeniu larg, destinat autovehiculelor comerciale ușoare și grele și autoturismelor, ca și pentru echipamentele industriale care sunt dotate cu motoare cu ardere internă.

Este un ulei ideal pentru folosirea, în tot timpul anului, în motoarele care echipează flotele mixte și diverse echipamente.

### Specificații:

- ACEA E2  
- API CF-4/SG  
- MB 228.1 (level)

- MAN 271 (Level)  
- VW 505 00 (Level)  
- Allison C-4

- Caterpillar TO-2  
- ZF TE-ML 03A

Instrucțiuni de sănătate: Vezi fișa tehnică de securitate!

