



EURONOL DRIVE FORMULA – серия полусинтетических легко текучих моторных масел, специально изготовленных для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбо наддува и прямым впрыском топлива. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

EURONOL DRIVE FORMULA гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.

**Свойства:**

- Отличная защита от износа
- Экономия топлива и снижение потребления горючего
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Предотвращение образования черного шлама
- Чистота двигателя
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Отличные характеристики при холодном пуске
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Низкая испаряемость
- Чистота катализаторов

**Стандарт качества:**

API SN/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; VW 502.00/505.00; MB 229.1; BMW LL-01; PORSCHE A40; RN0700;

**Типичные физико-химические характеристики:**

Параметр	Ед. измерения	Метод испытания	Значение		
Вязкость по SAE	-	-	5w-40	5w-30	10w-40
Вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562	13,6	11,9	14,2
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562	85,2	71,2	91,7
Индекс вязкости	-	DIN ISO 2909	150	147	135
Общее щелочное число	мг КОН/г	DIN ISO 3771	7,2	7,2	7,2
Плотность при 20°C	кг/м <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185	850	851	868
Сульфатная зольность	%	-	0,9	0,9	0,9
Температура вспышки	°C	DIN ISO 2592	228	217	210
Температура потери текучести	°C	DIN ISO 3016	-39	-40	-36