

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

URANIA ECOSYNTH
КОД ПРОДУКТА: 1352

ПРИМЕНЕНИЕ

Синтетическая смазка, разработанная для автобусов и автомобилей промышленного назначения IVECO с двигателем на сжатом природном газе.

СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 10W-40,
IVECO 18-1809 КЛАСС NG2, ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО КОНТРАКТУ, ДОКУМЕНТ № I508.N07,
API CI-4, ACEA E4/E6/E7, VOLVO VDS-3, MACK EO-N, CAT ECF-1-a Performance,
MAN M3477 Performance, MB 228.51 Уровень, MTU TYPE 3.1 Performance,
RENAULT RLD, RLD-2, RXD, RGD Performance, SCANIA LOW ASH Performance

ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	МЕТОД	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ВНЕШНИЙ ВИД	--	--	B. & C.
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,865
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	14,3
ПОКАЗАТЕЛЬ ВЯЗКОСТИ	ASTM D 2270	--	160
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (метод кливлендской открытой чашки)	ASTM D 92	°C	> 220
ОБЩЕЕ ЩЕЛОЧНОЕ ЧИСЛО	ASTM D 2896	mg KOH/g	13,2
ТЕМПЕРАТУРА ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D 97	°C	<- 33
ПЕНООБРАЗОВАНИЕ ПРИ 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Все технические данные приводятся только для справки.