



PETRONAS

CARACTERISTICI TEHNICE

URANIA FE

CODUL PRODUSULUI: 1347

APLICARE

Lubrifiant sintetic multifuncțional pentru motoarele diesel cu turbocompresor și ventilate ale vehiculelor comerciale. Permite reducerea consumului de combustibil, intervale de golire lungi până la cele mai mari kilometraje recomandate de către OEM la motoarele de generație nouă.

SPECIFICAȚII

SAE 5W-30, ACEA E4/E7, API CF,
IVECO 18-1804 CLASSE TFE, REFERINȚĂ TEHNICĂ CONTRACTUALĂ NR. I023.M01, DAF HP1/HP2,
MACK EO-N, MAN M3277, MB 228.5, MTU TYPE 3, RENAULT VI RLD-2, SCANIA LDF, VOLVO VDS-3

DESCRIEREA TESTULUI

DESCRIEREA TESTULUI	METODĂ	UNITATE	VALOARE TIPICĂ
ASPECT	--	--	B. & C.
DENSITATE 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,860
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	11,4
INDICE DE VÂSCOZITATE	ASTM D 2270	--	165
PUNCT DE INFLAMABILITATE CI. O. C.	ASTM D 92	°C	220
T.B.N. (t-Butil Nitrit)	ASTM D 2896	mg KOH/g	16
TEMPERATURĂ DE CONGELARE	ASTM D 97	°C	-55
SPUMĂ @ 24°C	ASTM D 892	cc/s	0
NUMĂR ACIDITATE	ASTM D 974	mg KOH/g	2.1

Toate datele tehnice au numai rol de referință.

CERCETARE ȘI DEZVOLTARE

09/2017