



**PETRONAS**

## CARACTERISTICI TEHNICE

### SELENIA K

CODUL PRODUSULUI: 1142

### APLICARE

Lubrifiant sintetic, ideal pentru majoritatea motoarelor pe benzină moderne. Datorită formulei sale unice, acesta garantează rezistență ridicată la oxidare, cel mai înalt nivel de protecție în cazul condusului "Oprire și pornire" și o deosebită performanță, indiferent de vreme.

### SPECIFICAȚII

SAE 5W-40, ACEA A3/B4, API SN/CF, FCA 9.55535-M2 C.T.R.N°F214.I05, BMW LL-01, MB 229.5, Porsche A40, RENAULT RN0700/RN0710, VW 502.00-505.00

### DESCRIEREA TESTULUI

DESCRIEREA TESTULUI	METODĂ	UNITATE	VALOARE TIPICĂ
ASPECT	--	--	B. & C.
DENSITATE 15°C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0,856
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	15,0
INDICE DE VÂSCOZITATE	ASTM D 2270	--	175
PUNCT DE INFLAMABILITATE CI. O. C.	ASTM D 92	°C	>200
T.B.N. (t-Butil Nitrit)	ASTM D 2896	mg KOH/g	10,2
TEMPERATURĂ DE CONGELARE	ASTM D 97	°C	<-33
SPUMĂ @ 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Toate datele tehnice au numai rol de referință.

CERCETARE ȘI DEZVOLTARE

05/2018