



AGIP RUSTIA NL

F.T. SA 11/2006

AGIP RUSTIA NL sunt produse destinate pentru protecția, conservarea și lubrifierea motoarelor diesel și pe benzină. Sunt formulate cu uleiuri de bază cu calități superioare, atent selecționate și un pachet de aditivi care să le asigure proprietățile specifice domeniului de utilizare.

Datorită proprietăților superioare detergent/dispersante, formarea lacurilor și depunerilor este redusă la minimum.

Sunt prevenite coroziunile și ruginirile, chiar în prezență de apă sărată.

AGIP RUSTIA NL prezintă o excelentă rezistență la oxidare și foarte bune proprietăți antispumante.

Caracteristici (valori tipice)

Clasa SAE		10W	20W/20	30
Viscozitate cinematică la 100°C	mm ² /s *	6,6	8,5	12
Viscozitate dinamică la -10°C	mPa.s **	-	1950	-
Viscozitate dinamică la -20°C	mPa.s **	3290	-	-
Indice de viscozitate	-	110	108	100
Punct de inflamabilitate COC ***	°C	215	220	230
Punct de curgere	°C	-33	-30	-24
Densitate specifică la 15°C	kg/l	0,880	0,882	0,895

Not : (*) 1 mm²/s = 1 cSt (centi Stokes); (**) 1 mPa.s = 1 cP (centi Poise); (***) COC= Cleveland Open Cup (vas deschis)

Proprietăți și performanțe

* AGIP RUSTIA NL au fost formulate special pentru motoarele care sunt scoase din serviciu pentru perioade mai lungi sau mai scurte de timp și ca urmare necesită o bună conservare.

* AGIP RUSTIA NL sunt destinate, de asemenea, pentru “prima umplere” a motoarelor noi sau supuse reparațiilor.

* AGIP RUSTIA NL sunt uleiuri pentru rodaj, precum și pentru conservare, utilizabile în toate motoarele diesel și pe benzină.

* Produsul este utilizat pe larg în industria și transporturile navale, industria constructoare de mașini, agricultură, transporturi etc.

Specificatii

AGIP RUSTIA NL îndeplinește cerințele specificațiilor:

- API CC/SD;
- MIL-L-2126 B Type I