



RUBIA GAS

15W-40

Olio multigrado per motori a gas



APPLICAZIONI

Motori a Gas Metano / GPL

Servizio severo uso urbano

- Lubrificante concepito per i motori funzionanti a gas metano o a GPL.
- Garantisce un'eccellente lubrificazione del motore nelle condizioni di servizio più severe come il trasporto urbano (fermate frequenti) : Bus per il trasporto urbano passeggeri,,messaggerie, servizi urbani ecologici.

PRESTAZIONI

Omologazioni costruttori

DAIMLER CHRYSLER	MB 226.9
MAN	3271-1
VOLVO	CNG
RENAULT TRUCKS	RGD

VANTAGGI CLIENTE

Prestazioni tecniche

Migliore protezione della marmitta catalitica

Migliore protezione antiusura

Protezione ambientale

- Elevato indice di viscosità.
- Eccellente stabilità della viscosità in servizio.
- Basso tenore in ceneri al fine di evitare l'inquinamento della marmitta catalitica del trattamento dei gas di scarico.
- Eccellente resistenza all'ossidazione ed alla nitro-ossidazione.
- Eccellente proprietà antiusura ed anticorrosione
- Supera le esigenze delle norme anti inquinamento previste per i motori EURO 2 ed EURO 3

CARATTERISTICHE

	Unità	Grado SAE 15W-40
Densità a 15°C	kg/m ³	882
Viscosità cinematica a 100 °C	mm ² /s	14,5
Viscosità cinematica a 40 °C	mm ² /s	105,7
Indice di viscosità		141
Punto di scorrimento	°C	- 30
Punto di infiammabilità	°C	225
Tenore di ceneri solfatate	%	0,8
B. N.	MgKOH/g	7,5

La tabella rappresenta valori tipici forniti a titolo indicativo.