

OMV multigas SAE 15W-40 je speciální vysoce kvalitní vícerozsahový motorový olej pro vozidla (především užitková vozidla) poháněna motory na LPG (Liquefied Petroleum Gas) nebo CNG (Compressed Natural Gas).

### Vlastnosti

OMV multigas SAE 15W-40 disponuje skvělou odolností proti stárnutí, čistící schopností vůči zbytkům spalování a usazeninám jakož i dobrou ochranou před studenými kaly. Díky vyrovnané aditivaci OMV multigas SAE 15W-40 účinně zabraňuje opotřebením a korozi. Vysoce kvalitní základové oleje se vyznačují vysoce stabilním viskozitním indexem při současně dobrých vlastnostech za nízkých teplot.

Při provozu na LPG mohou užitková vozidla s OMV multigas SAE 15W-40 již dnes zůstat pod limitem extrémně nízkých úrovní emisí EURO V plánovaných pro rok 2008.

Zejména nízké emise částic dělají provoz na kapalný plyn s OMV multigas SAE 15W-40 atraktivní pro městské aglomerace.

### Použití

Pro vysoce objemové těžce namáhané nákladní automobily a autobusy provozované na LPG nebo CNG.

### Specifikace

API CE, ALLISON C-3, CAT TO-2

### Uvolnění

MAN 3271-1

### Technická data (typické hodnoty)

Vlastnost	Jednotka	OMV multigas SAE 15W-40
Hustota/15°C	kg/m <sup>3</sup>	884
Bod vzplanutí	°C	230
Viskozitní třída	SAE	15W-40
Viskozita/40°C	mm <sup>2</sup> /s	105
Viskozita/100°C	mm <sup>2</sup> /s	14,3
Viskozitní index	–	138
CCS/-20°C	mPa.s	6900
Bod tuhnutí	°C	<-27
TBN	mg KOH/g	8,3
NOACK 250°C, 1h	% hm.	12,2
Sulfátový popel	% hm.	1,03

Diagram závislosti viskozity na teplotě a bezpečnostní list Vám v případě potřeby dáme rádi k dispozici.