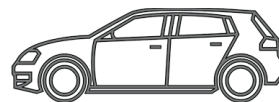


# MG OIL 10W-40 X



## PASSENGER CAR MOTOR OIL

### DESCRIZIONE ED APPLICAZIONI

MG OIL 10W-40 X è un lubrificante multigrado sintetico che garantisce un'eccezionale protezione e lubrificazione fin dall'avviamento del motore, garantendo prestazioni brillanti, massima detergenza e ridotti consumi d'olio.

Gli additivi di nuova generazione contenuti nella formulazione, si ancorano selettivamente alle superfici, assicurando la massima protezione in svariate condizioni di esercizio.

Può essere utilizzato anche in motori ad iniezione diretta.

### SPECIFICHE

#### MG OIL 10W-40 X

API	SM / CF
MB	229.1
BMW	LONG LIFE-01
VOLKSWAGEN	500.00 / 501.01 / 505.00
ACEA	A3/B3 - A3/B4

### CARATTERISTICHE

Analisi	Metodo Utilizzato	Valori Tipici
		MG OIL 10W-40 X
Densità a 15°C, g/ml	ASTM D4052	0.875
Viscosità cinematica a 100 °C, cSt	ASTM D445	14.5
Indice di Viscosità	ASTM D2270	≥ 145
Flash Point, °C	ASTM D93	228
Pour Point, °C	ASTM D97	-33

I valori sopra riportati non costituiscono specifica di vendita ma riferiti a valori medi di produzione suscettibili di variazioni dovute alle normali tolleranze di produzione.