



SUPER PLUS

10W-40

Olio multigrado a base sintetica per motori benzina e Diesel



APPLICAZIONI

- **TOTAL SUPER PLUS 10W-40** è stato sviluppato per soddisfare le richieste dei motori benzina e Diesel di recente costruzione (autoveicoli e veicoli commerciali leggeri).
- **TOTAL SUPER PLUS 10W-40** è particolarmente raccomandato per i motori turbocompressi, multivalvole e ad iniezione diretta.
- **TOTAL SUPER PLUS 10W-40** può essere utilizzato nelle più severe condizioni di esercizio (autostrada, circolazione urbana intensa...) e in tutte le stagioni.
- **TOTAL SUPER PLUS 10W-40** è utilizzabile anche in vetture equipaggiate di motorizzazioni alternative (metano e GPL) dove richiesto un olio di caratteristiche equivalenti.

PRESTAZIONI

Specifiche Internazionali	ACEA API	A3 / B3 SJ / CF
Livello	MB VOLKSWAGEN	229.1 505.00 / 500.00

VANTAGGI CLIENTE

- Soddisfa i requisiti previsti dalle specifiche ACEA e API, garantendo una elevata e costante qualità.
- Supermultigrado a base sintetica.
- Altissimo indice di viscosità ed eccellente stabilità in servizio.
- Partenze a freddo facilitate dalla notevole fluidità; ottima resistenza del film lubrificante alle temperature più elevate.
- Protezione delle parti più sensibili del motore grazie alle migliorate proprietà antiusura.
- Mantiene puliti gli organi meccanici grazie alla specifica additivazione detergente e disperdente.

CARATTERISTICHE	Unità	Sae Grade 10W-40
Densità a 15°C	kg/m ³	873
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	96
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	14,5
Indice di viscosità	-	156
Punto di infiammabilità Cleveland	°C	226
Punto di scorrimento	°C	-36

La tabella rappresenta valori tipici forniti a titolo indicativo.