

SINTINOL 10W40 è un olio motore a base sintetica di elevata qualità formulato per motori diesel e benzina di automobili utilitarie e veicoli commerciali. Questo lubrificante garantisce un'ottima protezione contro l'usura ad alte temperature.

Campo di applicazione



Motori benzina e GPL

Motori diesel

Caratteristiche e vantaggi



Potere antiusura



Protezione del motore



Pulizia



Resistenza

La speciale additivazione garantisce una perfetta lubrificazione e protezione del motore dalle usure.

Il pacchetto additivi preserva il motore da qualsiasi corrosione data dai residui della combustione o dell'ossidazione per lunghi periodi anche con motore fermo.

La formulazione con additivi detergenti-disperdenti assicura la pulizia del motore sia che quest'ultimo utilizzi come carburante benzina o gasolio.

La qualità degli additivi utilizzati garantiscono partenze a freddo immediate ed eccezionale resistenza alle temperature estive

Specifiche

API SL/CF-4
ACEA A3/B4
D.B. 229.1
VW 502.00-505.00
OPEL GM LL-B-025

Proprietà

Proprietà	Valori tipici
Viscosità a 100 °C [mm ² /s]	15
Viscosità a 40 °C [mm ² /s]	102,85
Indice di viscosità	160
Punto di scorrimento [°C]	-34
Punto di infiammabilità [°C]	225
Densità a 15°C [g/cm ³]	0,8836