

**BRIXTON SUPER SYNT 10W40** è un olio motore a base sintetica di elevata qualità formulato per motori diesel e benzina di automobili e veicoli commerciali. Questo lubrificante garantisce un'ottima protezione contro l'usura ad alte temperature. Consigliato anche per tutti i veicoli provvisti di Filtro Anti Particolato (F.A.P.) e catalizzatori (C.A.T.).

### 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  
MB 229.1  
VW 502.00-505.00  
BMW LONGLIFE 98  
OPEL GM LL-B-025

### Proprieta'

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