



111.110

# MULTISINT 10W/40

**Lubrificante a base sintetica per motori a benzina e diesel**

## DESCRIZIONE

**Green Star MULTISINT 10W/40** è un olio motore multigrado a base sintetica, adatto a qualunque clima e stagione, particolarmente indicato per la lubrificazione di motori turbo ed aspirati di autovetture a benzina e diesel, anche dotati di punterie idrauliche o con doppia alimentazione a gas (GPL o metano).

La sua notevole resistenza alla volatilità, anche alle alte temperature, ed il moderno pacchetto di additivazione garantiscono considerevoli vantaggi ai motori performanti, le cui elevate potenze specifiche sottopongono l'olio a sollecitazioni molto severe.

La rapida circolazione del lubrificante, anche a freddo, riduce in modo apprezzabile l'usura, mentre la stabilità della viscosità gli conferisce un'ottima resistenza alle forti sollecitazioni meccaniche, così da aumentare ulteriormente la protezione del motore e migliorando i consumi.

## PROPRIETA'

**Green Star MULTISINT 10W/40** è un olio stabile all'ossidazione e alle elevate temperature. Le eccezionali proprietà detergenti, disperdenti, anticorrosive ed antiusura, assicurano una ottima lubrificazione anche nelle condizioni d'impiego più gravose; infatti sopporta agevolmente i prolungati intervalli di cambio dell'olio motore, così come previsto nei nuovi veicoli, le lunghe percorrenze autostradali ad alti regimi, le percorrenze nel traffico cittadino intenso con frequenti avviamenti.

**Green Star MULTISINT 10W/40** facilita gli avviamenti con una pronta e completa lubrificazione, anche a freddo, garantendo una pressione immediata e costante nel circuito di lubrificazione dei motori con punterie idrauliche. Il prodotto è dotato di bassa volatilità alle alte temperature d'esercizio.

Queste eccellenti caratteristiche consentono un notevole abbassamento del coefficiente d'attrito con conseguente riduzione del consumo di carburante e prolungamento della vita del motore.

**Green Star MULTISINT 10W/40** è adatto anche per motori dotati di doppia alimentazione a gas (GPL o metano).



## **SCHEDA TECNICA**

---

**HIGH TECH**  
**LUBRICANTS & ADDITIVES**

### **PERFORMANCE LEVELS**

- **ACEA** A3 / B3 / B4; ACEA E3
- **API** SL, SJ / CG-4, CF-4
- **VW** 500.00, VW 501.01, VW 505.00
- **MB** 228.3, MB 229.1
- **RENAULT** RN 0700

### **GRADAZIONI**

SAE 10W/40