



SCHEMA TECNICA

HIGH TECH
LUBRICANTS & ADDITIVES

TECHNICAL DATA SHEET

111.250

MOTORBIKE 10W/40

Lubrificante ad alte prestazioni
Per motori a 4 tempi di moto e scooter



High-Performance Engine Oil – For 4-stroke gasoline engines of motorbikes

(IT)
DESCRIZIONE

Green Star MOTORBIKE 10W/40 è un olio motore a base sintetica, **multigrado ad altissime prestazioni, specificatamente sviluppato per la lubrificazione dei motori a 4 tempi** alimentati a benzina di moto e scooter. Indicato per motoveicoli di tutte le cilindrata e potenza, anche dotati di frizione a bagno d'olio. Frutto delle più recenti tecnologie, garantisce massime prestazioni in tutte le condizioni di uso gravoso che comportano elevate temperature di esercizio, quali uso sportivo o percorsi cittadini con frequenti arresti e partenze.

PROPRIETA' & VANTAGGI

- **Formulazione a base sintetica** di avanzata tecnologia
- **Indicato per prolungati intervalli di cambio**
- Adatto anche per frizioni a bagno d'olio
- **Stabile ad invecchiamento ed ossidazione**
- **Eccellente comportamento viscosità-temperatura**
- **Particolarmente resistente alle pressioni elevate**
- Bassa volatilità alle alte temperature d'esercizio
- Compatibile con tutti i lubrificanti per motori a benzina e diesel
- Soddisfa ampiamente le più moderne esigenze tecniche richieste dai costruttori

(GB)
DESCRIPTION

Green Star MOTORBIKE 10W/40 is a synthetic, **multigrade high performance engine oil, specifically developed for lubrication of 4-stroke gasoline engines of motorcycle and scooter.** Suitable for motorcycles of all engine-volume and power, even with oil wet-clutch. The result of the latest technologies guarantees maximum performance in all conditions of use heavy that involve high operating temperatures, such as sporting use or pathways citizens with frail arrests and departures.

PROPERTIES & ADVANTAGES

- **Synthetic base formulation** of advanced technology
- **Indicated for extended exchange intervals**
- Also suitable for oil wet-clutches
- **Stable to aging and oxidation**
- **Excellent viscosity-temperature behavior**
- **Particularly resistant to high pressures**
- Low volatility at high operating temperatures
- Compatible with all petrol and diesel engine lubricants
- Fully meets the most modern technical requirements required by manufacturers



SCHEDA TECNICA

HIGH TECH
LUBRICANTS & ADDITIVES

TECHNICAL DATA SHEET

PERFORMANCE LEVELS

- API SL
- JASO MA2 – JASO MA

GRADAZIONE SAE / SAE VISCOSITY GRADE

SAE 10W/40 – Utilizzabile anche per / Also suitable for SAE 15W/50