



## Lubrificanti



## **PULSAR S 10W40**

### **PULSAR S**

è un Lubrificante semi sintetico di alta qualità formulato per essere utilizzato su

### **Caratteristiche**

- Stabilità alle alte temperature
- Protezione di tutte le componenti motore
- Compatibilità con una vastissima gamma di motorizzazioni



**PULSAR M 15W-40** Lubrificante minerale a basso contenuto di ceneri, formulato con oli di base di alta qualità. Adatto alle motorizzazioni a benzina e diesel, garantisce la massima durata e la massima protezione del motore.



**PULSAR F PERFORMANCE 5W-30** Lubrificante a base di oli sintetici di alta qualità, sviluppato sulla base di oli di base di alta qualità. Adatto alle motorizzazioni a benzina e diesel, garantisce la massima durata e la massima protezione del motore.



**PULSAR S TECHNO 5W-40** Lubrificante semi-sintetico a basso contenuto di ceneri (Acea C3) formulato con oli di base di alta qualità. Adatto alle motorizzazioni a benzina e diesel, garantisce la massima durata e la massima protezione del motore.



**GEAR 80-4 75W-80** Lubrificante a base di oli di alta qualità, formulato con oli di base di alta qualità. Adatto alle motorizzazioni a benzina e diesel, garantisce la massima durata e la massima protezione del motore.



**GEAR OIL S90-4** è un olio lubrificante sintetico multigrado per trasmissioni manuali di autovetture di



**GEAR OIL S90-5** è un olio lubrificante sintetico multigrado per trasmissioni manuali di autovetture di



**GEAR OIL 85W-140** è un olio lubrificante sintetico multigrado per trasmissioni manuali di autovetture di



**MATIC DEX II** è un olio lubrificante sintetico multigrado per trasmissioni automatiche di autovetture di



**MATIC DEX III**

è un lubrificante sintetico per cambi automatici e idroguida di vetture, veicoli co



**ALT-BF 4**

è il perfetto funzio



**MICROL 2T**

è un lubrificante a base d



**MICROL 2T-SYNTH**

è un lubrificante a base d



**GRASSO LEM:** [http://www.petrone.com/it/oleoblitz/](#) è un Grasso lubrificante a base di olii minerali di alta qualità, in grado di proteggere le parti meccaniche, emulsionare l'acqua e resistere alle alte temperature.