



# LUBRICANTES

## CATÁLOGO E INFORMACIÓN





## 20w50 Moto 4T 1L

**Q60**

- Contiene tecnología avanzada de aditivos con propiedades detergentes, dispersante, antioxidante, anticorrosivas, anti desgaste y antiespumante.
- Provee limpieza del pistón, protección anti desgaste.
- Evita que patine del embrague en condiciones normales o extremas de manejo.



## 20W50 Mineral Syntium 300

**Q60**

- Formulado con aceites básicos minerales de alto grado de refinación y aditivos.
- Contiene propiedades detergentes, antioxidantes, anti desgaste, anti espuma
- Su uso es recomendado para todo tipo de climas.



**5W30 1L**

**Q70**

- Adecuado para motores de autos tanto a gasolina como a diésel.
  - Es apto además para motores que utilizan biocombustibles [combustible de origen vegetal].
- 



**15W40 Urania 1L**

**Q60**

- Apto para todos los motores Diesel de servicio pesado incluyendo los modernos, de alto rendimiento.
  - Apto para motores nuevos y antiguos, turboalimentados o aspirados.
- 



**15W40 Urania 4L**

**Q200**

- Apto para todos los motores Diesel de servicio pesado incluyendo los modernos, de alto rendimiento.
  - Apto para motores nuevos y antiguos, turboalimentados o aspirados.
- 



**10W30 Semisintético**

**Q65**

- Es un lubricante semisintético formulado, para combatir el calentamiento excesivo del motor.
- Protege las piezas afectadas por el calor excesivo dentro del motor absorbiendo y transfiriendo eficientemente el calor y regulando la temperatura.
- Tiene propiedades detergentes, dispersantes, antioxidantes, anti desgaste y antiespumantes, que proporcionan la máxima protección para motores turboalimentados y sometidos a grandes esfuerzos. Es adecuado para su uso en nuevos motores turbo, vehículos modernos, híbridos y otros que requieran estas especificaciones y que trabajen en condiciones severas.



## 20W50 Mineral Syntium 500

**Q65**

- Lubricante multigrado mineral para motores de cuatro tiempos
  - Contiene propiedades detergentes, antioxidantes, antidesgaste, antiespuma, entre otras. Su uso es recomendado para todo tipo de climas.
-