



# HELIOS®

## LUBRICANTS

### HELIOS 5W30 API CJ-4 SN FULL SYNTHETIC HEAVY DUTY MOTOR OIL

#### Datos Técnicos

**HELIOS 5W30 API CJ-4 SN FULL SYNTHETIC** es un aceite de motor totalmente sintético de primera calidad fabricados para su uso en motores de gasolina modernos que requieren rendimiento ILSAC GF-6A, API SP, API SN Plus o API SN.

Estos aceites están formulados con aceites base sintéticos y un paquete de aditivos de alto rendimiento que está especialmente formulado para proteger los motores de inyección directa de gasolina de alta compresión que brindan una estabilidad oxidativa superior, control de depósitos, mitigación de preignición a baja velocidad y protección contra el desgaste de la cadena de distribución.

#### Propiedades típicas

Características Físicas	5W30
Apariencia, Visual	Ámbar, Transparente, Líquido
Viscosidad @ 40°C, cSt, ASTM D445	61.25
Viscosidad @ 100°C, cSt, ASTM D445	10.8
Índice de viscosidad, ASTM D2270	170
Viscosidad aparente CCS, cP, ASTM D5293	5,200@-30°C
Viscosidad aparente MRV, cP, ASTM D4684	18,000@-35°C
Punto de inflamación, °C, ASTM D92	215
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-42

Los valores mostrados son típicos de la producción actual. Todos ellos pueden variar dentro de rangos tolerables.

#### Supera los requisitos de rendimiento

API SP con conservación de recursos, API SN Plus, API SN  
ILSAC GF-6A, GF-5  
GM dexos1™ Gen 2  
Chrysler MS6395

