

MITASU OIL CORPORATION, JAPAN

https://mitasuchile.cl/

contacto@mitasuchile.cl

MJ-107. 5w40 SN/CF LONG LIFE 100% SINTÉTICO, GOLD



Es un lubricante 5w40 100% sintético para motor que está formulado con aceites base del grupo III y un paquete de aditivos patentado. El producto cumple con los requisitos OEM (fabricante de equipos originales) para aceites con un intervalo de drenaje prolongado (Long Life). Está diseñado para brindar estabilidad y un alto rendimiento, permitiendo una protección fiable del motor contra el desgaste. Evita la formación de depósitos en el motor. Este lubricante cumple con los requisitos de los motores de gasolina y diésel ligeros que estén equipados ya sea con sistemas de inyección directa, sincronización variable de válvulas, con y sin turbocompresor. El aceite brinda protección al motor en condiciones prolongadas de carga pesada. Su desempeño operativo y ambiental del producto cumple con los estándares API, ACEA, MERCEDES-BENZ y PORSCHE. Recomendado para uso en todas las estaciones del año.





















¿QUÉ BENEFICIOS TIENE?

Aceite 5w40 SN/CF 100% Sintético Long Life MITASU aporta los siguientes beneficios:

- Excelente nivel de detergente (limpieza de superficie sólida) gracias a su alto índice de base.
- Bajo consumo de aceite por combustión.
- Intervalo de drenaje extendido (LongLife).
- Protección confiable del motor contra el desgaste.
- Rendimiento estable en uso en todas las estaciones del año.

Las últimas tecnologías desarrolladas por MITASU OIL CORPORATION, Japón, permiten que sus aceites de motor superen los requisitos de la mayoría de los fabricantes japoneses, estadounidenses y europeos, incluidos: TOYOTA, LEXUS, NISSAN, MAZDA, SUZUKI, MITSUBISHI, SUBARU, DAIHATSU, ISUZU, GM, RENAULT, MERCEDES-BENZ, VW, FIAT, PEUGEOT, CITROEN, SSANGYONG, HYUNDAI, KIA y otros.

APROBACIONES:

- API SN/CF
- Porsche A40
- VW 505.01
- PSA B71 2296
- ACEA A3/B3/B4-16
- VW 502.00
- BMW LL-01
- FIAT 9.55535-N2
- MB 229.5
- VW 505.00
- GM LL-A/B-025
- RENAULT RN0700/0710

| | ミタス quality.always | |
|----------|-----------------------|----------|
| N | AITAS Japan | ;U |
| MIT | ASU OIL CORPORATION | I, JAPAN |

| PROPIEDAD TÉCNICA | мє́торо | RESULTADO |
|-------------------------------------|-------------|-----------|
| Grado de viscosidad SAE | SAE J300 | 5W40 |
| Densidad a 15 °C | ASTM D-4052 | 0,8445 |
| Punto de inflamación, °C | ASTM D-92 | 216 |
| NBT (mg KOH/g) | ASTM D-2896 | 10,20 |
| Punto de fluidez, °C | ASTM D-97 | -39 |
| Color | ASTM D-1500 | <3,5 |
| Índice de viscosidad | ASTM D-2270 | 174 |
| Viscosidad cinemática a 40°C (sCt) | ASTM D-445 | 90,51 |
| Viscosidad cinemática a 100°C (sCt) | ASTM D-445 | 15,24 |