

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>Producto</b> | <b>SINOPEC JUSTAR J700 A3/B4/SP 5W-40 Aceite de motor</b>  |
| <b>Resumen</b>  | <p><b>Descripción del Producto</b></p> <p>El aceite de motor SINOPEC JUSTAR J700 A3/B4/SP 5W-40 es un aceite de motor totalmente sintético, formulado con aceites base sintéticos de alta calidad y un sistema de aditivos multifuncional para vehículos modernos de gasolina y diésel de servicio ligero de alto rendimiento. Proporciona una excelente resistencia a la oxidación, control de depósitos y protección contra el desgaste, bombeo a altas y bajas temperaturas y protección lubricante. Está especialmente diseñado para cumplir con los requisitos de ACEA A3/B4 para motores diésel ligeros; también apto para motores de gasolina que requieran un aceite de calidad API SP/SN.</p> |

Tallas disponibles



BOTELLA - 1L/4L



TAMBOR - 200L

## Aplicaciones

- Adecuado para la lubricación de turismos, SUV, MPV y otros vehículos ligeros de gasolina y diésel de marcas europeas, americanas y asiáticas sin GPF/DPF, especialmente con las nuevas tecnologías como turboalimentación (TGDI/GDI/TFI, etc.), válvula de distribución variable (VVT, etc.), doble inyección, start stop automático, etc.

## Características y Beneficios

- Menor consumo de aceite, potencia de salida constante y fuerte;
- Envejecimiento lento del aceite a alta temperatura e intervalos prolongados de cambio de aceite;
- Excelente protección contra el desgaste, conducción suave y mayor vida útil del motor.

## Datos típicos

| SINOPEC JUSTAR J700 A3/B4/SP 5W-40 Aceite de motor           |                |            |
|--|----------------|------------|
| Propiedades  | Método         | Resultados |
| Viscosidad cinemática a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s            | ASTM D445      | 88.81      |
| Viscosidad cinemática a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s           | ASTM D445      | 14.59      |
| Índice de viscosidad   | ASTM D2270     | 172        |
| Capacidad de bombeo a baja temperatura (MRV) a -35 °C, mPa.s | ASTM D4684     | 22400      |
| Punto de fluidez, °C   | norma astm d97 | - 38       |
| Punto de inflamación (COC), °C                               | norma astm d92 | 228        |
| Densidad @ 15°C, kg/l  | ASTM D4052     | 0.845      |

Estos datos se dan como una indicación de valores típicos, no especificaciones exactas.

## Industria y especificaciones

|  |   |
|--|---|
| <b>El aceite de motor SINOPEC JUSTAR J700 A3/B4/SP 5W-40 cumple con los requisitos de rendimiento de las siguientes especificaciones industriales y OEM:</b> |   |
| Clasificación de servicios de API  | Gasolina/Gasolina: SP y especificaciones anteriores                                     |
| Clasificación ACEA   | A3/B4   |
| Especificaciones OEM   | VW 502.00/505.00<br>Aprobación MB 229.3;<br>Aprobación MB 229.5;<br>Renault RN0700/0710 |

## Precisión de la información

Los datos proporcionados en esta PDS son típicos y están sujetos a cambios como resultado de la investigación y el desarrollo continuos del producto. La información proporcionada era correcta en el momento de la impresión. Los valores típicos dados están sujetos a variaciones en los procedimientos de prueba y el proceso de fabricación también puede resultar en ligeras variaciones. Sinopec garantiza que sus lubricantes cumplen con todas las especificaciones de la industria y del OEM a las que se hace referencia en esta hoja de datos.

Sinopec no se hace responsable de cualquier deterioro en el producto debido a un almacenamiento o manipulación incorrectos. La información sobre las mejores prácticas está disponible en su distribuidor local.

## Salud, Seguridad y Medio Ambiente

- Es poco probable que este producto cause problemas de salud significativos cuando se usa en las aplicaciones sugeridas y cuando se siguen las instrucciones proporcionadas en la Hoja de datos de seguridad (SDS). Consulte la SDS para obtener consejos más detallados sobre el manejo; Las SDS están disponibles en su distribuidor local. No utilice el producto en aplicaciones distintas a las sugeridas.
- Evite el contacto con la piel. Use guantes impermeables con aceite usado. Después del contacto con la piel, lávese inmediatamente con agua y jabón.
- Al igual que con todos los productos, tenga cuidado de evitar la contaminación ambiental al desechar este producto. El aceite usado debe enviarse para recuperación/reciclado o, si no es posible, debe eliminarse de acuerdo con las regulaciones gubernamentales/autoritarias pertinentes.

La marca SINOPEC está registrada y protegida.

Emitido: marzo de 2023

© Sinopec 2023

SINOPEC JUSTAR J700 A3/B4/SP 5W-40 Aceite de motor