

MOTUL**MOTUL SPECIFIC 0720 5W-30****DPF****Aceite para motores RENAULT, Diésel con DPF
100% Sintético****USO**

Especialmente diseñado para los vehículos recientes del grupo RENAULT (Renault, Dacia, Samsung) equipados con motores Diésel con Filtro de Partículas (FAP) con instrucciones de mantenimiento con aceites con la especificación RN0720, que respondan a las normas de regulación de emisiones Euro 4 y 5.

Para los motores 2,2L dCi con FAP, utilizar únicamente productos homologados con RN0710, tales como los MOTUL 8100 X-clean 5W-40, MOTUL 8100 X-cess 5W-40, MOTUL 4100 SYN-nergy SPEC 10W-40 o NGEN4 10W-40.

La especificación RN0720 se aplica así mismo en los modelos RENAULT Laguna III 1,5L dCi sin FAP, fabricados antes de octubre 2008 y Kangoo II 1,5L dCi sin FAP, fabricados antes de junio 2008.

En caso de duda, antes de su utilización consultar siempre el manual de mantenimiento del vehículo.

PRESTACIONES

NORMAS

ACEA C4

HOMOLOGACIONES

RENAULT RN0720

PRESTACIONES

MERCEDES-BENZ MB 226.51, FIAT 9.55535-S4

RENAULT ha desarrollado la especificación RN0720 para aceites capaces de soportar las condiciones térmicas más severas junto a la compatibilidad total con los modernos sistemas de postratamiento.

El bajo nivel de cenizas sulfatadas así como de azufre y fósforo (Low SAPS) protegen y extienden la vida útil de los dispositivos de control de emisiones en el escape, como los filtros de partículas (DPF).

La base 100% sintética proporciona una alta estabilidad térmica y asegura una resistencia excepcional a altas temperaturas. Evita la aparición de barnices y lodos, manteniendo una buena limpieza del motor.

Minimiza el riesgo de bloqueo de los segmentos del pistón.

Máxima vida útil manteniendo sus prestaciones y rendimiento, incluso en las condiciones más severas.

Baja volatilidad para un consumo reducido de aceite y excelente resistencia a la oxidación del aceite para garantizar los intervalos de cambio de aceite extendidos establecidos por el fabricante de automóviles.

Supera los requisitos más estrictos de rendimiento y durabilidad, según los ensayos de validación Long Life Renault (LLR).

Excepto el motor 2.2 L dCi con DPF, la norma Renault RN0720 se aplica a todos los vehículos RENAULT equipados con motores Diesel con DPF y también a los vehículos RENAULT Laguna III 1.5L dCi sin DPF fabricados antes de octubre de 2008 y Kangoo II 1.5 dCi sin DPF fabricados antes de junio de 2008. En caso de duda , consultar siempre el manual del

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -

info@co.motul.com -

motul.com



MOTUL SPECIFIC 0720 5W-30

DPF

**Aceite para motores RENAULT, Diésel con DPF
100% Sintético**

propietario del vehículo.

Basada en la norma Renault RN0720, la especificación MERCEDES-BENZ MB 226.51 requiere lubricantes de motor capaces de responder a las exigencias térmicas más severas y al mismo tiempo ser compatibles con los modernos sistemas de postratamiento.

La norma MB 226.51 se aplica a todos los motores diésel Renault con DPF adaptados a vehículos MERCEDES y que requieren esta norma.

La especificación FIAT 9.55535-S4 para aceites de motor, requiere que el lubricante sea tanto ACEA C4 como 5W-30 para lubricar perfectamente los motores Diesel con DPF de origen Renault instalados en vehículos FIAT que requieran ese nivel de servicio.

RECOMENDACIONES

Intervalos de mantenimiento: Según recomendación del fabricante y adaptado a su propia utilización.

No mezclar con aceites que no respondan a la norma RN0720.

Antes de su utilización, verificar el manual de mantenimiento del vehículo.

PROPIEDADES

Grado de viscosidad	SAE J 300	5W-30
Densidad a 20 °C		0.850
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	68.1 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	11.9 mm ² /s
Viscosidad HTHS a 150 °C (302 °F)	ASTM D4741	3.6 mPa.s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	172.0
Punto congelación	ASTM D97	-36.0 °C / -33.0 °F
Cenizas sulfatadas	ASTM D874	% masa 0.49
TBN	ASTM D2896	6.0 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	224.0 °C / 435.0 °F

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -

info@co.motul.com -

motul.com