

# MOL Dynamic Synt RN 5W-30

aceite de motor sintético



MOL Dynamic Synt RN 5W-30 es un aceite de motor sintético de óptimas prestaciones, con un contenido en cenizas extraordinariamente bajo, fabricado mediante tecnología de doble película lubricante. Especialmente desarrollado para los vanguardistas turismos y vehículos comerciales pequeños de las categorías medioambientales Euro 5 y Euro 6.

## Aplicación



Motores diésel de último diseño de vehículos Renault y Nissan equipados con filtro de partículas diésel.

Vehículos equipados con filtro de partículas diésel (DPF) o catalizador de tres vías.

Motores diésel y gasolina, tanto de aspiración natural como turboalimentados, de turismos y vehículos comerciales ligeros (<3,5 t de peso).

## Características y beneficios

Tecnología de doble película lubricante

Evita el contacto y desgaste de las superficies metálicas formando una película líquida en condiciones normales de funcionamiento del motor y una capa protectora molecular en caso de cargas extremas

Bajo contenidos en cenizas sulfatadas, azufre y fósforo (Bajo contenido en SAPS)

Larga vida útil de los catalizadores y el filtro de partículas

Vida útil del aceite extremadamente larga

Se pueden reducir la frecuencia de los periodos de inactividad, los costes operacionales y el impacto medioambiental

Extraordinarias propiedades de flujo en frío

Funcionamiento y arranque fiables, incluso a temperaturas extremadamente bajas

Baja volatilidad

Reduce el consumo de aceite de motor y reduce la emisión de sustancias nocivas

## Especificaciones y homologaciones

Grado de viscosidad: SAE 5W-30

*MB-Approval 226.51*

*Renault RN0720*

ACEA C4

## Propiedades

Propiedades	Valores habituales
Densidad a 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,853
Viscosidad cinemática a 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]	68,1
Viscosidad cinemática a 100 °C [mm <sup>2</sup> /s]	11,9
Punto de fluidez [°C]	-39
Punto de inflamación (Cleveland) [°C]	230

Las características de la tabla son valores habituales del producto y no suponen una especificación.

# MOL Dynamic Synt RN 5W-30

## aceite de motor sintético



### Instrucciones de almacenamiento y manipulación

Almacenar en su envase original, en un lugar seco y adecuadamente ventilado.

Mantener alejado de llamas directas y otras fuentes de ignición.

Proteger de la luz solar directa.

Durante el transporte, almacenamiento y uso del producto, siga las instrucciones de seguridad laboral y la normativa medioambiental en materia de productos a base de aceites minerales.

Para obtener más detalles, consulte la ficha de datos de seguridad del material.

Los aceites de motor son formulaciones de lubricantes terminados donde los aditivos adicionales son innecesarios y a su vez pueden dar lugar a efectos adversos imprevisibles.

El fabricante y el distribuidor no se hacen responsables de los posibles daños.

En su envase original y en las condiciones de almacenamiento recomendadas: 60 meses

Temperatura de almacenamiento recomendada: max. 40°C