

# Delta Oil MOTORVID

Lubricante multigrado para motor diseñado para conductores exigentes que esperan un lubricante de eficiencia comprobada. Cuenta con una perfecta combinación de aditivos y bases grupo II altamente refinadas que brindan una total protección en motores sometidos a altas revoluciones y condiciones severas de uso. Cumple con las secuencias y pruebas de banco para la calidad API SL.

## Propiedades y Beneficios:

- Excepcional resistencia a la oxidación y desgaste.
- Excelente comportamiento a cualquier temperatura de operación, especialmente en vehículos duales Gas/Gasolina.
- Reducción del desgaste prolongando la vida útil del motor.
- Aditivos para el control del desgaste y fricción.
- Por sus características de viscosidad, protege en un amplio rango de temperaturas.



## Recomendaciones al momento de **cambiar el aceite**

- Use la especificación de viscosidad del aceite recomendada en el manual del vehículo y/o maquinaria en el que se va a aplicar.
- No mezcle aceite usado y aceite nuevo.
- Cambie el filtro de aire y filtro de aceite con cada cambio de aceite.
- Utilice combustible de buena calidad.
- Verifique la autenticidad del lubricante y exija que el envase este sellado al momento de comprarlo.
- Realice periódicamente la revisión del motor y efectúe las reparaciones que sean necesarias.
- Confirme que el lubricante seleccionado coincida la viscosidad y especificación API recomendado por el fabricante del vehículo y/o maquinaria.



## Seguridad Personal y Ambiental

No arroje aceite al subsuelo o fuentes de agua. Consulte la legislación de su ciudad para conocer dónde y cómo disponer el aceite usado.

Evite el contacto de la piel con aceite usado. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños

Para mayor información de seguridad consulte la Hoja de Seguridad del producto en [www.deltaoil.co](http://www.deltaoil.co)

## Ficha Técnica

Versión 01 / 15.09.2019

## SAE 20W-50 API SL ILSAC GF-3 MOTORVID

### Especificaciones de Calidad: API SL ILSAC CF-3

Lubricante formulado bajo las especificaciones de la Norma Técnica Colombiana **ICONTEC - NTC 1295**.

**SAE** | 20W-50  
**API** | SL ILSAC GF-3  
**TIPO GRADO** | MULTIGRADO

**TIPO DE BASE** | GRUPO II  
**TIPO DE COMBUSTIBLE** | GASOLINA / GAS

### Aplicaciones Recomendadas:

Sugerido especialmente para aplicación en todo tipo de vehículo a gas y gasolina, vehículos de pasajeros, camperos 4X4, camiones ligeros y furgones, para la operación en ciudad en condiciones severas de manejo donde se recomienden viscosidades SAE 20W-50 y clasificaciones API SL y excede los niveles de calidad API SJ, SH, SG y SF de motores a gasolina.

## Presentaciones Disponibles



**IBC**  
275 Galones



**TAMBOR**  
55 Galones



**CUÑETE**  
5 Galones



**GALÓN**  
3,785 Litros



**Cuarto**  
0,946 Litros

## MOTORVID SAE 20W-50 API SL - ILSAC GF-3

Propiedad	Método ASTM	Valor Típico*
Viscosidad a 100°C, Cst.	D-445	18,3
Viscosidad a 40°C, Cst.	D-445	161
Índice de Viscosidad.	D-2270	127
Gravedad específica a 15.6 °C g/ml	D-1298	0.862
CCS -10 °C, cP	D - 5293	9200
Punto de Inflamación °C.	D-92	220

\* Los datos anteriores son típicos en valores de tolerancia normales de producción y no constituyen especificación.



[www.deltaoil.co](http://www.deltaoil.co)

[servicioalcliente@deltaoil.co](mailto:servicioalcliente@deltaoil.co)

PBX: (+ 57 1) 418 16 24

Carrera 124 # 17-94

Bogotá | Colombia