

# Delta Oil IGNITION

**IGNITION SAE 85W-140 API GL-5** es un lubricante de alto rendimiento que provee protección a una amplia gama de diferenciales y mandos finales. Esta formulado con aceites básicos refinados y un paquete de aditivos de extrema presión, ofreciendo protección a los componentes de la diferencial.

## Propiedades y Beneficios:

- El uso de aditivos de extrema presión que ofrece protección a todos los componentes de la diferencial, contra el desgaste en aplicaciones donde la extrema presión y los impactos por altas cargas se encuentran.
- El lubricante IGNITION SAE 85W-140 API GL-5 ofrece protección por la degradación generada de la oxidación y corrosión en los sistemas.
- Control de la película protectora de lubricante cuando en la operación se manejan altas cargas a bajas y altas velocidades.
- Excelente comportamiento térmico y estabilidad a la oxidación en condiciones elevadas de temperatura.
- Excelente fluidez gracias a su bajo punto de congelación facilitando el arranque en frío.
- Alto performance en sus propiedades antiespumantes, asegurando una película lubricante entre las piezas.



## 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

**SAE 85W-140 API GL-5**  
IGNITION

### Especificaciones de Calidad: API GL-5

Lubricante formulado bajo las especificaciones de la Norma Técnica Colombiana **ICONTEC - NTC 1399**.

**SAE** | 85W-140  
**API** | GL-5  
**TIPO GRADO** | MULTIGRADO

**TIPO DE BASE** | GRUPO I  
**TIPO DE APLICACIÓN** | DIFERENCIALES Y  
MANDOS FINALES

### Aplicaciones Recomendadas:

- Se recomienda su uso en diferenciales y mandos finales que requieran un nivel de protección API GL-5.
- Se recomienda para ejes, mecanismos de dirección, automotrices diferenciales, mandos finales enfocada al sector construcción, agrícola, camiones, buses y todo tipo de vehículos que requieran lubricación con aditivos de extrema presión.

## Presentaciones Disponibles



**IBC**  
275 Galones



**TAMBOR**  
55 Galones



**CUÑETE**  
5 Galones



**GALÓN**  
3,785 Litros



**Cuarto**  
0,946 Litros

## IGNITION SAE 85W-140 API GL-5

Propiedad	Método ASTM	Valor Típico*
Viscosidad a 100°C, Cst.	D-445	28
Índice de Viscosidad.	D-2270	Min. 90
Gravedad específica a 15.6 °C g/ml	D-1298	0.900
Punto de Fluidez °C.	D-97	-20
Punto de Inflamación °C.	D-92	245

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



[www.deltaoil.co](http://www.deltaoil.co)  
servicioaldiente@deltaoil.co  
PBX: (+ 57 1) 418 16 24  
Carrera 124 # 17-94  
Bogotá | Colombia