# HOJA TÉCNICA





# GEAR SEMISINTÉTICO SAE 75W90 API GL-5

Protección superior para transmisiones y diferenciales

#### Indicación

Lubricante semisintético multiviscoso de alto desempeño, para aplicación en transmisiones, incluyendo diferenciales. Cuenta con una excelente capacidad de soportar cargas en ejes y transmisiones finales. Proporciona excelente fluidez en bajas temperaturas, óptima estabilidad térmica y protección contra oxidación.

Nivel de Desempeño: API-GL5

# **Propiedades y Beneficios**

- ♦ Formulado con base sintética;
- Proporciona excelente capacidad para soportar cargas em ejes y transmisiones finales;
- Óptima estabilidad térmica;
- Protege contra oxidación;
- Excelente fluidez en bajas temperaturas.

## Composición

Aceites básicos sintéticos y minerales y aditivos antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante, agente de extrema presión, potenciador de índice de viscosidad y depresor de punto de fluidez.

# Propiedades Típicas

GEAR SEMISSINTÉTICO SAE 75W90 AP	SAE 75W90	
Color	ASTM D-1500	4
Densidad a 20/4°C	ASTM D-4052	0,87
Viscosidad cSt a 40°C	ASTM D-445	141,42
Viscosidad cSt a 100°C	ASTM D-445	15,95
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	120
Punto de Ignición, vaso abierto (coc) °C.	ASTM D-92	165
Punto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-42
Corrosividad al cobre 3h a 100°C	ASTM D-130	1b

Los parámetros contenidos en la tabla arriba son valores típicos y no constituyen especificación

### Informaciones del Producto

Embalaje	Cód. Producto	Cód. Barras Producto	Cód. Barras Caja	Cód. ANP
12 x 1L	67012	7898099401258	27898099401252	
20L	67020	7898099401791	-	11648
200L	67200	7898099401265	-	

Código: 06-04-0003-03

Versión: 03

Actualización modelo: 05/02/2020

Vigéncia: 12/03/2020

Revisión de las informaciones: 04 Vigéncia a partir de: 10/08/2020 Avenida A, Conjunto Distrito Industrial
CECAP - Lorena - SP

CEP: 12.610-195 SAC: 55 (12) 3152-2623 www.gtoil.com.br