

Elaborado con básicos parafínicos y aditivos que le brindan excelentes propiedades de extrema presión, resistencia al desgaste, resistencia contra la formación de espuma, corrosión y oxidación; es recomendado para transmisiones manuales, diferenciales, cajas de engranes, ejes motrices, mandos finales y en general, en donde se requiera de un aceite para engranes que cumpla con la calidad API GL-4.



BENEFICIOS:

- **Protegen a los engranes contra las ralladuras**
- **Resistencia a la formación de espuma**
- **Protección contra la oxidación a altas temperaturas**
- **Disminuye las cargas de choque o de impacto**

PRESENTACIONES:



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TÍPICAS:

Pruebas	Método ASTM	Valores		
		90	140	250
Grado SAE		90	140	250
Tipo de servicio API		GL-4	GL-4	GL-4
Gravedad API	D1298	27	26	23
Viscosidad 40°C, cSt	D445	Reportar	Reportar	Reportar
Viscosidad 100°C, cSt	D445	19	30	45
Índice de viscosidad	D2270	90	90	90
Color	D1500	5.5	6.5	7.5