

MAVERICK PETROCHEM[®] SYNTHETIC GEAR OIL



HOJA TÉCNICA

Fecha de Emisión: 2 de Enero 2021

DESCRIPCIÓN:

Maverick Petrochem[®] Synthetic Gear Oil es un lubricante totalmente sintético para engranajes, es un lubricante superior de compuestos azufre-fosfóro, y extrema presión para engranajes, formulado con bases lubricantes sintéticas y aditivos para proporcionar un rendimiento excelente. Está diseñado para proporcionar una protección sobresaliente bajo presión extrema, capacidad de movilización de carga, desempeño antiespumante, protección contra la corrosión y protección de estabilidad térmica. Se recomienda para aplicaciones convencionales y de alto rendimiento.

BENEFICIOS:

- ▶ Proporciona excelente estabilidad térmica para limpieza y mayor vida útil.
- ▶ Protege los componentes contra el óxido y la corrosión.
- ▶ Contiene aditivos especiales para reducir el rechine en los diferenciales de deslizamiento limitado.
- ▶ Contiene aditivos para proteger contra el desgaste en los engranajes.
- ▶ Ofrece una protección excelente a baja temperatura.

APLICACIONES:

Maverick Petrochem Synthetic Gear Oil se recomienda para su uso en aplicaciones de ejes que requieren niveles de llenado en fábrica o relleno, para desempeño en diferenciales con deslizamiento limitado.



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA:

Parámetros	Resultados	
Grado	75W-90	75W-140
Viscosidad @ 100° (cSt)	15.6	25.8
Viscosidad @ 40° (cSt)	100	171
Índice de viscosidad	150	183
Gravedad Específica @ 60°F	0.865	0.831
Densidad (lbs/Gal.)	7.22	7.18
Ignición COC (°C)	231	173
Punto de Congelación (°C), máx.	-48	-48
Fósforo, porcentaje de peso	0.21	0.19
Sulfuro, porcentaje de peso	2.3	2.3
Bror, porcentaje de peso	0.03	0.03

Maverick Petrochem Europe OÜ (16176570)
Järvevana Tee 9-40, Kesklinaa Linnaosa, Harju Maakond, Tallinn, Estonia