



AH-64
Apache Helicopter
R&D Team

75W90 ACEITE DE ENGRANAJE SINTÉTICO

Características Principales

- Extiende la vida útil del engranaje hasta un 100%.
- Protege contra la descomposición degradación de la viscosidad.
- Cualidades anti-espuma para aumentar el rendimiento.
- Compatible con aceites sintéticos.

Beneficios

- Aumenta la conductividad térmica hasta un 11%.
- Aumenta la viscosidad hasta un 12%.
- 40% de reducción en la cicatrización en la prueba de 4-Ball Wear Test.
- 16% de aumento en la capacidad de carga hasta la fatiga.
- Reducción de hasta un 25% de la temperatura de la caja de cambios.

Trabaja de manera extraordinaria y ha sido probado en el campo con autos de carreras, vehículos convencionales, SUV, camiones, equipos marinos, engranajes industriales, y autobuses.



NANO **Pro MT**

Conor Daly
Nano Racing Team
Indycar Series

18





MADE IN

THE USA

El **NANO ProMT aceite de engranaje sintético** es un lubricante de engranajes de extrema presión, diseñado con materiales de base sintéticos y aditivos tecnológicos NANO que proporcionan un rendimiento superior en comparación con las marcas tradicionales. Los aceites de engranajes NANO ProMT están formulados para proporcionar una protección extrema contra la presión, capacidad de carga extrema, protección anticorrosiva de alto rendimiento y una estabilidad térmica superior. Todos con una cualidad antiespumante para aumentar el rendimiento.

DESCRIPCIÓN	ACEITE DE ENGRANAJE SINTÉTICO
# PARTE	NDT32GO
CÓDIGO UPC	853770004163
CÓDIGO SCC	10853770004160
CÓDIGO ARMÓNICO	3811.21.00
CONTENIDO UNITARIO	32 oz
PESO	2.0833 libras
MEDIDAS	3.43" x 3.43" x 11.75"
MEDIDAS CÚBICAS	.077 pie cúbicos
CANTIDAD POR CAJA	12
PESO POR CAJA	25 libras
MEDIDAS POR CAJA	14" x 10.75" x 12.5"
MEDIDA CÚBICAS CAJA	1.09 pies cúbicos
CAJAS POR PALETA	11
CAJAS POR CAPA	4
CAPAS POR PALETA	44
PESO POR PALETA	1,150 + 40 (peso total 1,190 lbs.)



NANO ProMT • 7427 Matthews Mint Hill Rd • Ste 201
 Mint Hill • NC 28227 • www.nanoprompt.com • Made in USA