WILLIAMS SYNTHETIC GEAR OIL EP 220 - 320



Aceite Sintético para Cajas Reductoras Industriales

Lubricante para cajas reductoras de alto rendimiento formulado a base 100% sintéticas (PAO, Poly-Alkalyne-Glycol) y un paquete de aditivos de primera Calidad.

Las bases sintéticas brindan al lubricante un desempeño excepcional en aplicaciones de alta carga, alta temperatura, cargas de impacto trabajando además en periodos extendidos de cambio de aceite.

La Base sintética PAO es de altísima calidad en comparación con otras bases sintéticas y minerales refinadas.

No es compatible, no se debe mezclar, con otros aceites minerales o sintéticos.

Especificaciones:

- ISO 220 / 320
- DIN 51517-3 CLP
- FZG >12

PROPIEDADES

- Alto índice de viscosidad Natural
- Muy Buena Resistencia y fluidez a alta y baja Temperatura
- Muy Buena Resistencia a las altas cargas y cargas de impacto
- · Alta Resistencia contra la oxidación
- · Servicio extendido de Cambio
- Destacada reducción del desgaste

DATOS DE PRUEBA TIPICOS

GRADO ISO	220	320
Densidad 15°C, Kg/l	1,069	1,066
Viscosidad 40°C, mm2/s	220,00	320,00
Viscosidad 100°C, mm2/s	34,30	52,70
Indice de Viscosidad	204	231
Punto de Inflamación (COC)°C	268	268
Punto de Fluidez °C	-39	-39

PRESENTACIONES









