



LUBRICANTES
UBX

INFORMACION DEL PRODUCTO

UBX GEAR EP

Aceite para Transmisiones Automotrices

Descripción del Producto

UBX GEAR EP es un aceite multigrado de engranajes de alto rendimiento diseñado para proveer lubricación efectiva a un amplio rango de transmisiones y diferenciales donde un aceite con nivel de servicio API GL-4 es requerido. Está formulado con aceites básicos refinados y un balanceado paquete de aditivos de extrema presión que ofrecen protección a los componentes de la caja contra el desgaste y ralladuras. Ofrece protección contra la degradación por oxidación, herrumbre y corrosión. Cumple y excede los niveles de servicio API GL-4 y US MIL-L-2105 para transmisiones automotrices.

Servicios y Beneficios

- Sus excelentes propiedades anti-desgaste y de extrema presión protegen contra el desgaste y las ralladuras.
- Superior estabilidad a la oxidación minimiza la formación y depósitos de lodos, alargando la vida de la transmisión y diferenciales.
- Efectiva protección contra el óxido y la corrosión reduce el desgaste y extiende la vida de los componentes.
- Sus buenas propiedades anti-espumante aseguran una fuerte película lubricante para una efectiva lubricación.
- Excelente capacidad de sellado minimiza las fugas y reduce las oportunidades de contaminación.

Aplicaciones

- Transmisiones Manuales y ejes que requieren un nivel de servicio API GL-4.
- Vehículos livianos de servicio en carretera, camiones de servicio liviano y pesado, buses y camionetas.
- Equipos para servicio fuera de la carretera en los segmentos de la construcción y agricultura.
- Otras aplicaciones que implican engranajes de espirales cónicas que operan a velocidades de cargas moderadas y severas; y en los ejes de engranajes hipoidales que operan a velocidades de carga leves y moderadas.
- No se recomienda para transmisiones automáticas.

Las propiedades arriba indicadas son valores típicos que pueden tener mínimas variaciones, las mismas que no afectan la calidad del producto y son propias del normal proceso de producción. Esta información está basada en datos históricos y no constituye una garantía del desempeño del producto. Se recomienda seguir las recomendaciones del fabricante respecto de los niveles de calidad y grados de Viscosidad requeridos. La Hoja de Seguridad de este producto puede ser consultada en la nuestra página web www.importadoraandina.com/ o consultando a su Distribuidor UBX autorizado más cercano. Sociedad Anonima Importadora Andina, SAIA, se reserva el derecho de modificar o cambiar los productos y especificaciones aquí detalladas sin previo aviso.



LUBRICANTES
UBX

INFORMACION DEL PRODUCTO

Especificaciones, aprobaciones y valores típicos

Grado de Viscosidad	SAE	SAE	SAE
Cumple las siguientes especificaciones	80W-90	85W-140	75W-85
API GL-4	✓	✓	✓
US MIL-L-2105	✓	✓	✓
Propiedades Típicas			
Prueba	Método ASTM	Valores Típicos	
Viscosidad a 100 °C, cSt	D 445	16.00	30.50 12.25
Indice de Viscosidad	D 2270	101.00	99.00 108.00
Punto de Inflamación, °C	D 92	210.00	240.00 230.00
Indice de Fluidez, °C	D 97	-27.00	-21.00 -27.00
Densidad @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.894	0.905 0.865

Abril 2.014

Las propiedades arriba indicadas son valores típicos que pueden tener mínimas variaciones, las mismas que no afectan la calidad del producto y son propias del normal proceso de producción. Esta información está basada en datos históricos y no constituye una garantía del desempeño del producto. Se recomienda seguir las recomendaciones del fabricante respecto de los niveles de calidad y grados de Viscosidad requeridos. La Hoja de Seguridad de este producto puede ser consultada en la nuestra pagina web www.importadoraandina.com/ o consultando a su Distribuidor UBX autorizado más cercano.
Sociedad Anonima Importadora Andina, SAIA, se reserva el derecho de modificar o cambiar los productos y especificaciones aquí detalladas sin previo aviso.