



DESCRIPCIÓN:

ATF Peak DEXRON III es un fluido multipropósito para uso en transmisiones automáticas de nueva generación fabricadas por General Motors, Ford Motor Company y otras marcas que requieren de un fluido para transmisión de alto desempeño, multipropósito y DEXRON III /MERCON . Esta formulado con bases del grupo II y un óptimo paquete de aditivos de alto desempeño, Elaborado con la más avanzada tecnología en lubricantes .

BENEFICIOS:

- Protección contra la formación de lacas, lodo u otros depósitos dañinos, permitiendo largos periodos de uso.
- Estabilidad excepcional proporcionada por su excelente aceite base e inhibidores de oxidación adicionales.
- Rápida circulación durante el clima frío y excelente cuerpo lubricante a altas temperaturas.
- Características de fricción optimizadas para cambios suaves y transferencia eficiente de energía.
- Los lubricantes PEAK son elaborados utilizando aceites básicos de grupo II o Superiores, diseñados para brindar rendimientos similares a los de un sintético.

APLICACIONES:

Se recomienda su uso cuando se solicitan los siguientes niveles de desempeño o especificaciones de los fabricantes:

- En vehículos GM Cuando se requiere especificaciones mercon,M2C138-CJ O M2C166-H.
- En transmisiones automáticas de vehículos Chrysler, excepto para FORD FMX.
- En todas las cajas automáticas que soliciten fluidos que cumplan Allison C4 Y CAT T0-2.
- En diferentes autos europeos y japoneses como AUDI,BMW,FIAT,HONDA,TOYOTA,VOLKSWAGEN y VOLVO.
- Puede ser usado en sistema hidráulicos y de compresión donde se requiere un fluido que soporte bajas temperaturas y mantenga su índice de viscosidad.



PRESENTACIONES:



ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES	ASTM	VALORES TÍPICOS
Apariencia	-	Rojo
Densidad	D-287	33
Viscosidad @ 100°C	D-445	32.8-7.2
Temperatura de Inflamación, °C	D-92	365
Punto de Fluidez, °C	D-97	-54

Las propiedades arriba mencionadas son típicas y variaciones menores se pueden presentar, las cuáles no afectaran el desempeño del producto de las esperadas en fabricación normal. La información anterior esta basada solamente en el historial del grado respectivo y no debe ser tomado en cuenta como garantía de desempeño. Siga las recomendaciones del nivel de desempeño y grado de viscosidad del fabricante.



Hecho en México para: PEAK AUTOMOTRIZ S. de R.L. de C.V.
T. (81) 8154-7300 www.peakauto.com.mx

©2016 Old World Industries, LLC. Todos los derechos reservados. PEAK y la Montaña PEAK son marcas comerciales registradas.