

LUBRICANTES
IMLUB ATF A
FLUIDO PARA TRANSMISIONES AUTOMATICAS
FICHA TECNICA

IMLUB ATF DEXRON A es un fluido para transmisiones automáticas de uso automotriz de muy alta calidad elaborados con aceites básicos parafínicos vírgenes y un paquete de aditivos que logran ofrecer un alto índice de viscosidad, realizando los cambios mas suaves , una muy eficiente protección y lubricación en todas las partes y componentes de las transmisiones automáticas y algunas direcciones hidráulicas de equipos automotrices principalmente en transmisiones donde el fabricante recomienda un fluido con estas características.

Ventajas:

- Viscosidad adecuada a las presiones y temperaturas de operación
 - Excelentes propiedades antidesgaste
 - Excelente estabilidad a las temperaturas
 - Alta resistencia a la oxidación
 - Protege los componentes reduciendo las fugas
 - Contiene agentes que evitan la espumacion da
 - Cumple y excede las especificaciones de los fabricantes de transmisiones
 - Máxima protección en las partes y componentes del sistema como son discos, cojinetes y la bomba hidráulica entre otros
- Autos y camiones
 - Donde el fabricante solicite un lubricante con la especificación ATF A
 - Para algunas direcciones hidráulicas.
 - Equipos hidraulicos de alto desempeño
 - Compresores
 - Maquinaria agrícola y de construccion
 - Equipos hidraulicos industriales

Aplicaciones:

Especificaciones:

IMLUB ATF A	METODO	ATF TIPO A
PRUEBAS	ASTM	RESULTADO
COLOR	D-1500	Rojo
GRAVEDAD ESPESIFICA 15/15 ° C	D-1298	0.880
TEMPERATURA DE INFLAMACION ° C	D-92	170
VISCOSIDAD @ 40 ° C CsT	D-445	42
VISCOSIDAD @ 100 ° C CsT	D-445	7.5
TEMPERATURA MINIMA DE FLUIDEZ. ° C	D-97	-36
INDICE DE VISCOSIDAD	D-2270	160

***PARA MAYOR INFORMACION CONSULTE A NUESTRO DEPARTAMENTO TECNICO

IMLUB XOLOC MZ 15 LTE 41 PITAHAYAS HUIXMI PACHUCA HGO CP. 42115
TEL 7712966676 EMAL ventas@imlub.com