

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO (HT)

Fecha de emisión: enero 2024



SENFINA ATF

Lubricante mineral específicamente diseñado para usar en transmisiones automáticas modernas y en cajas de dirección donde se requiere muy buena estabilidad mecánica y alto índice de viscosidad.

APLICACIONES Y BENEFICIOS

SENFINA ATF está formulado para el llenado y rellenado en transmisiones automáticas y cajas de dirección donde los fabricantes recomienden el uso de ATF sufijo Tipo A.

Tiene buenas propiedades:

- Excelentes características de viscosidad.
- Excelente rendimiento en el servicio a muy bajas temperaturas.
- Posee modificadores de fricción que aseguran un funcionamiento silencioso y suave que permiten una óptima eficiencia de la transmisión.
- Tiene aditivos Extrema Presión (EP) que ayudan a minimizar el desgaste, protege daños en las superficies de engranajes, y no permite la formación de espuma.
- No es corrosivo para el acero, cobre, metales ferrosos, no ferrosos y aleaciones en general.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

ENSAYO	MÉTODO	UNIDADES	ATF Tipo A
Densidad @15º C	ASTM D-4052	g/ml	0.865
Viscosidad @40 º C	ASTM D-445	cSt	34
Viscosidad @100 º C	ASTM D-445	cSt	7
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	-	183
Color	-	-	Rojo
Punto de Inflamación	ASTM D 92	ºC	200
Punto de Ecurrimiento	ASTM D 97	ºC	-42

ESPECIFICACIONES

- ATF (automatic Transmission Fluid) Sufijo Tipo A