

DYNAMIC
LUBRICANTES



PRODUCTO
TRANSFLUID
ATF II

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS GENERALES

TRANSFLUID ATF II es un aceite lubricante multigrado formulado con aceites básicos refinados de gran estabilidad química y un paquete de aditivos seleccionado especialmente diseñado con aditivos anti fricción para proveer de una máxima protección a transmisiones automáticas. Este lubricante reduce los efectos causados por la oxidación en el aceite, brinda protección contra el desgaste y evita la formación de herrumbre; evita la formación de espuma y brinda un excelente desempeño a bajas temperaturas, además por sus excelentes características puede ser usado en servicios extendidos de intervalos de cambio de aceite. TRANSFLUID ATF II, reúne las siguientes especificaciones: Dexron II y Mercon, Allison C-3 y ZF TE ML 09, pudiendo utilizarse en cualquier aplicación donde se requiera las mencionadas especificaciones, u otros tipos de sistemas hidráulicos que requieran un aceite con características especiales.

SALUD Y SEGURIDAD

Los aceites DYNAMIC no presentan ningún riesgo significativo para la salud o la seguridad cuando se usan apropiadamente en la aplicación recomendada y se mantienen buenos estándares de higiene industrial y personal. Evite el contacto con la piel. Use guantes con el aceite usado. Tras un contacto con la piel, lavar inmediatamente con agua y jabón.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

GRADO DE VISCOSIDAD SAE	ASTM	ATF II
Viscosidad @ 100°C, cSt	D445	10
Viscosidad @ 40°C, cSt	D445	60
Punto de inflamación, °C	D92	200
Índice de Viscosidad	D2270	160
Gravedad API	D287	29

UNA MARCA DISTRIBUIDA POR:

