

VESTA TD - 3 SYNT

Características Típicas:

Color	Rojo
Densidad a 15°C, g/cm ³	0,851
Viscosidad cinemática a 100°C, ASTM D-445, mm ² /s	7,1
Índice de viscosidad, ASTM D-2270	155
Viscosidad Brookfield a -40°C, ASTM D-2983, cP	16300
Punto de congelación, ASTM D-97, °C	-45
Punto de inflamación, ASTM D-92, °C	240

Aplicaciones:

Lubricante sintético especialmente recomendado para su utilización en transmisiones automáticas operando en condiciones severas que requieran la especificación GM DEXRON-III.

VESTA TD-3 SYNT está indicado para su uso en direcciones asistidas, sistemas de transmisión que operan en condiciones severas, servotransmisiones y convertidores de par que necesiten un aceite de este nivel de calidad, permitiendo alargar los intervalos de cambio. También es adecuado para una amplia gama de aplicaciones industriales donde se requiera un aceite hidráulico o de transmisión de calidad superior.

Presenta una elevada estabilidad a la degradación, excelente resistencia a la oxidación y corrosión, mínima formación de depósitos (incluso a muy elevadas temperaturas), elevado control en la formación de espuma, rápida circulación y excelente lubricación a muy bajas temperaturas.

Es miscible y compatible con los productos ATF convencionales.

Cumple con los siguientes niveles de calidad:

GM DEXRON-IIIIH, ALLISON C-4, ALLISON TES-295/389, CATERPILLAR TO-2, ZF TE-ML 05L/21L, VOITH H55.6335 (G607), BOSCH TE-ML 09, JASO 1A