

Eurol Hykrol WB 102

UTTO totalmente sintético

Código del producto E105835 Versión 1.1

Información sobre el producto

Eurol Hykrol WB 102 es un aceite totalmente sintético, desarrollado especialmente para transmisiones, sistemas hidráulicos y sistemas de frenos y embragues refrigerados por aceite de tractores agrícolas, de jardinería e industriales. Debido a su bajo punto de congelación, este aceite es especialmente adecuado para aplicaciones en invierno.

Eurol Hykrol WB 102 tiene una característica de fricción muy favorable y, por lo tanto, es especialmente adecuado para sistemas de frenos húmedos (wet brakes). Previene el llamado 'stick slip' durante todo el año y el ruido asociado con este fenómeno.

Eurol Hykrol WB 102 es adecuado para el material de freno de disco moderno y cumple con los requisitos de la especificación Volvo WB 102. Gracias a su alta estabilidad al cizallamiento, las características de viscosidad se mantienen a largo plazo.

Eurol Hykrol WB 102 tiene propiedades significativamente mejoradas en cuanto a desgaste, oxidación, corrosión, formación de espuma y fluidez a bajas temperaturas en comparación con los aceites UTTO minerales convencionales de la misma clase de viscosidad.

Nivel de rendimiento

- Allison C-4
- API GL-4
- Case MS 1206
- Case MS 1207
- Case MS 1210
- Caterpillar TO-2
- CNH MAT 3525
- Ford WSS-M2C134-D
- John Deere JDM J20A
- John Deere JDM J20C
- MF M1135
- MF M1141
- MF M1143
- MF M1145
- Volvo WB 101
- WB 102
- ZF TE-ML 03E/05F/06K

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	41.2 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	7.8 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	161	ASTM D 2270
Punto de inflamación	219 °C	ASTM D 92
Punto de fluidez	-42 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Este documento está destinado a informarle sobre las propiedades del producto y las posibles aplicaciones de los productos de Eurol. La información en este documento puede ser modificada en cualquier momento y sin previo aviso debido a la constante investigación y desarrollo del producto. Los datos de análisis en esta hoja contienen valores típicos. Pequeñas desviaciones, que pueden ocurrir durante el proceso normal de fabricación del producto, no afectarán la calidad del producto. Aunque esta hoja informativa ha sido redactada con sumo cuidado, Eurol no acepta responsabilidad por daños como resultado de omisiones y/o inexactitudes en el texto. Le aconsejamos que siempre siga la prescripción del fabricante. Las traducciones proporcionadas aquí se realizan utilizando ChatGPT, un modelo de lenguaje de IA desarrollado por OpenAI. Aunque nos esforzamos por ofrecer traducciones precisas y útiles, no podemos garantizar que todas las traducciones estén libres de errores o que siempre capturen el contexto y los matices correctos.