

## DESCRIPCIÓN:

Rymax Styx UTTO 80W es un excelente aceite mineral multifuncional hidráulico y de transmisión para tractores. Es adecuado para tractores que necesitan un lubricante para el sistema hidráulico, la transmisión, el diferencial, los frenos húmedos y los embragues. Styx UTTO está formulado a partir de aceites de base mineral con aditivos especiales para mejorar la viscometría, contiene antifricción y extrema presión para evitar el desgaste de las superficies metálicas a altas revoluciones y cargas pesadas. Styx UTTO es adecuado para todos los tractores modernos. Styx UTTO también está disponible en SAE 85W.

**Styx UTTO no es un aceite de motor.**

## BENEFICIOS:

- Rendimiento optimizado del embrague gracias a sus excelentes propiedades de fricción
- Evita el stick-slip y el ruido que conlleva, durante todo el año
- Muy buena estabilidad al cizallamiento
- Excelente protección contra el desgaste y la corrosión
- Muy buenas propiedades antiespumantes.



## NIVELES DE RENDIMIENTO:

- API GL-4
- Allison C-4
- Caterpillar TO-2
- Case MS 1206
- Case MS 1207
- Case MS 1209
- Case MS 1210
- CNH MAT 3525/3526
- Denison HF (-0-2)
- DIN 51524-3
- Eaton M2950S/I-280-S
- Ford M2C134D
- Ford M2C86B/M2C86A
- JCB 4000/0500 – JCB 4000/2200
- JCMAS HK P-041
- John Deere J20C/J20A
- Kubota: UDT fluid
- MF M1135/M1143/M1145
- NH410B/420A
- Sauer Sundstrand/ Danfoss
- Volvo WB101 (97303)
- Valtra G2-08/G2-B10
- White: Q-1826
- ZF TE-ML 03E/05F/06K/17E/21F

## PROPIEDADES TÍPICAS

SAE	Unidad	80W
Densidad 15 °C	Kg/m3	875
Viscosidad 40 °C	cSt	58.2
Viscosidad 100 °C	cSt	9.8
Índice de viscosidad		154
Punto de fluidez	°C	-42
Punto de inflamabilidad	°C	>201



**RYMAX B.V.**  
 The Netherlands

Delweg 8  
 6902 PJ Zevenaar

T +31 (0) 316 740 856

F +31 (0) 316 740 844

E info@rymax-lubricants.com

W www.rymax-lubricants.com

Todos los datos de rendimiento en esta Hoja Técnica son solo indicativos y pueden variar durante la producción

LUB002070

[WWW.FACEBOOK.COM/RYMAXLUBRICANTS](https://www.facebook.com/rymaxlubricants)  
[WWW.INSTAGRAM.COM/RYMAXLUBRICANTS](https://www.instagram.com/rymaxlubricants)

Número de versión: 3

Fecha: 21-03-2025