

HOJA TÉCNICA

STYX STOU 15W-30

Aceite para motores y transmisiones de tractores

DESCRIPCIÓN:

Rymax Styx STOU 15W-30 es un aceite mineral Super Tractor Universal(STOU), elaborado para la aplicación en el motor, transmisión, frenos húmedos sumergidos en aceite y sistema hidráulico en tractores, cosechadoras, cosechadoras y equipos off-road con o sin motor turboalimentado. Gracias a su característica universal, proporcionan una indudable ventaia en el mantenimiento, evitando errores y disponiendo de un stock limitado de productos. Se pueden utilizar durante todo el año, proporcionando un perfecto arranque en frío, reduce la fricción y mantiene limpio el motor. Permite un intervalo de drenaje óptimo.

Styx STOU no es aplicable en motores diesel equipados con Filtro de Partículas Diesel (DPF).

Rymax Styx STOU también está disponible SAE 10W-30/10W-40/15W-40.



- Alto nivel de detergencia y dispersancia
- Excelente protección contra el óxido y la corrosión
- Excelentes propiedades a extrema presión
- Excelente resistencia a la oxidación
- Muy buena protección contra el desgaste

PROPIEDADES TÍPICAS

| SAE | Unidad | 15W-30 |
|-------------------------|--------|--------|
| Densidad 15 °C | Kg/m3 | 870 |
| Viscosidad 40 °C | cSt | 77.8 |
| Viscosidad 100 °C | cSt | 11 |
| Índice de viscosidad | | 130 |
| Punto de fluidez | °C | -36 |
| Punto de inflamabilidad | °C | >201 |



NIVELES DE RENDIMIENTO:

Engine Applications:

- ACEA E3
- API CG-4/CF-4/CE
- API SF
- MB 227.1

Transmission Applications:

- Allison C-4
- API GL-4
- Case MS 1206
- Case MS 1209
- Caterpillar TO-2
- CNH MAT 3525/3505
- Ford M2C159B/C
- Ford M2C134D
- John Deere J20C
- John Deere J21A
- John Deere J27
- MF M 1145/1144/1143
- MF M 1139/ 1135
- NH 030C/024C
- NH 410B/420A
- NH 82009201
- NH 82009202
- NH 82009203
- ZF TE ML 06B/06C/06R/07B/07D



RYMAX B.V. The Netherlands Delwea 8

T +31 (0) 316 740 856 6902 PJ Zevenaar F +31 (0) 316 740 844

E info@rymax-lubricants.com W www.rymax-lubricants.com

WWW.FACEBOOK.COM/RYMAXLUBRICANTS WWW.INSTAGRAM.COM/RYMAXLUBRICANTS

Número de versión: 3

Fecha: 21-03-2025