

## TRACTEUR 303 FLUIDO HIDRÁULICO (FHT)

**ROUX TRACTEUR JD 303** es un aceite que ofrece un rendimiento máximo en equipos agrícolas; es recomendado especialmente para tractores, piscadoras de algodón, cosechadoras, etc., que trabajen bajo condiciones severas de operación tanto en época de cultivo como de la cosecha del producto de la estación. Bajo esas condiciones se necesita un fluido capaz de mantener el funcionamiento adecuado del sistema hidráulico, transmisión, diferenciales, mandos finales, así como evitar el ruido (rechinido) o vibraciones en el sistema de frenado.

Los engranes de los mandos finales requieren de una excelente protección para evitar su desgaste. Este aceite, con sus aditivos de extrema presión, asegura un buen funcionamiento y desempeño. Además el aceite ofrece una aditivación necesaria para que los equipos operen a altas temperaturas y con cargas elevadas de trabajo sin ningún problema.

Este fluido hidráulico ha sido elaborado con aceites básicos de excelente refinación, los cuales fueron aditivados para evitar herrumbre, corrosión, espumas y oxidación en los equipos en los que está funcionando.

Tienen además compatibilidad con los sellos de elastómeros, así como un buen desempeño a bajas temperaturas.

### CUBRE LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES

- JOHN DEERE: JDM, J20A, J20B, J20C, J20D, J27
- FORD Y FORD/NEW HOLLAND: ESN-M2C159-B1-B2-B3; ESN-M2C134-A, B, C, D; ESN-2MC86B, C; M2C41-B; M2C48-B; M2C48-B; M2C53-A; FNHA-2C-201.00
- MASSEY FERGUSON: M1110; M1129A; M1135; M1127; M1141; M1139; M1143, M1144, CMS M1139
- JI CASE: MS1204; MS1205; MS1206; MS1207; MS1210-B6
- WHITE FARM Q1705; Q1776; Q1802; Q1826
- KUBOTA
- DEUTZ ALLIS CHALMERS
- FIAT-HESSTON AND HESSTON
- RENAULT
- INTERNATIONAL HARVESTER: B-6
- DETROIT DIESEL ALLISON: C-3, C-4
- CATERPILLAR: TO-2
- KOMATSU: KES HO48-HM; KES EO
- KOMATSU/DRESER
- MASSEY-HARRIS
- RENIK AUTOMATIC TRANSMISSIONS: 873-874 A/B
- OLIVER/WHITE
- MITSUBISHI
- McCORMICK-FARMALL
- MINNEAPOLIS-MOLINE
- NEW IDEA POWER UNITS
- SUNDSTRAND AUTOMATIC TRANSMISSIONS
- VESATILE
- STEIGER J20C

GRADO ISO	68
GRADO S.A.E.	10W-30
SERVICIO API	GL-4
PESO ESPECÍFICO 20°C	0.883
GRAVEDAD API A 15.5°C	28.2
TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN, °C	200
TEMPERATURA DE ESCURRIMIENTO, °C	-32
VISCOSIDAD SAYBOLT A 100°F, SSU	355
VISCOSIDAD SAYBOLT A 210°F, SSU	63
VISCOSIDAD CINEMÁTICA A 40°C, cSt	65
VISCOSIDAD CINEMÁTICA A 100°C, cSt	10.5
VISCOSIDAD A BAJA TEMPERATURA, cP(°C)	3000(-20)
ÍNDICE DE VISCOSIDAD	146
CENIZAS SULFATADAS %	1.2
NUMERO TOTAL DE BÁSICO, mg KOH/g	6.5
PRUEBA DE HERRUMBRE A	PASA
PRUEBA DE CORROSIÓN 3 hrs A 149°C	PASA
ESTABILIDAD A LA OXIDACION	PASA
PRUEBA DE ESPUMA, SECUENCIA I, II, III	10-0, 25-0, 5-0
DESIGNACION AGMA	2

Las especificaciones que aquí se mencionan son las típicas del producto a que se refiere, pueden ser cambiadas o modificadas sin previo aviso.

Fecha de Emisión: 01/Sep/2016

Fecha de Revisión: 01/Sep/2016

Nivel de Revisión: 00