

Formulado con aceites básicos minerales hidrotratados de alto Índice de viscosidad y un paquete de aditivos de alto desempeño. Este aceite multipropósito está diseñado para usarse en transmisiones, diferenciales, sistema hidráulico y dirección hidráulica de diferentes marcas de tractores y equipo agrícola, por ser multigrado este aceite puede usarse en cualquier temporada. Especialmente formulado para prevenir herrumbre, corrosión, espumación, oxidación y desgaste de las partes lubricadas.

BENEFICIOS

- Excelente protección contra el desgaste.
- Supresión de ruido de los embragues.
- Excelente frenado en húmedo.
- Compatibilidad con sellos hidráulicos y de transmisión.

PARÁMETRO	VALORES TÍPICOS
Apariencia	Ámbar brillante
Color	3
Viscosidad @ 40°C, Cst	70
Viscosidad @ 100°C, Cst	9.0
Índice De Viscosidad	102
Pour Point, °C	-21
Flash Point, °C	226

Las propiedades arriba mencionadas son típicas y variaciones menores se pueden presentar, las cuáles no afectaran el desempeño del producto de las esperadas en fabricación normal.

PRESENTACIONES:



19 LT



200 LT



1000 LT

Aplicaciones

Cumple y/o excede los requerimientos de desempeño de las siguientes armadoras y equipo original.

Allison C-4, Caterpillar TO-2, Denison HF-O, HF-1, HF-2 A
Sperry Vickers I-286-S, M-2950-S R Sundstrand Hydraulics
John Deere - Quatrol™, J20C, J14A, J20D
New Holland (Ford) - FNHA-2-C-201.00 (M2C134-D),
FNHA-2-C-200.00*, M2C41-B, M2C48-B, M2C53-A,
M2C134-A, M2C134-B, M2C134-C, M2C86-B
Massey-Ferguson - M1135, M1141, M1143,
M1110, M1127, M1129-A Case International
- MS-1209 – HyTran ULTRA R,
MS-1207 – HyTran Plus, JIC-145/MS-1210,
JIC-185/MS-1204, MS-1205, MS-1206, B-6
Kubota, White Farm - Q-1826, Q-1705, Q-1766,
Q-1802, Plessey-Sundstrand, Steiger,
Versatile, Deutz-Allis, Landini, Fiat-Hesston

