

ERTOIL MULTIAGRO 15W40

DESCRIPCIÓN



Lubricante multigrado multifuncional de alto rendimiento (Concepto STOU), para la lubricación de todo tipo de maquinaria agrícola. Satisface los requerimientos más exigentes de los principales fabricantes de equipos.

Utilización de producto

- o Aceite lubricante "Super Tractor Oil Universal (STOU)", de carácter multifuncional, destinado a todo tipo de maquinaria agrícola en la que para la lubricación de motor, transmisiones, sistemas hidráulicos, embragues y frenos húmedos se dispone de un tanque común.
- o Especialmente desarrollado para la lubricación de los órganos y sistemas mecánicos de tractores agrícolas, segadoras-trilladoras, ensiladoras, etc... y en general equipos y vehículos equipados con: Motor diesel sobrealimentado o no, Transmisiones: mecánicas convencionales (recomendación aceite API GL-4), equipadas con frenos húmedos y transmisiones automáticas.
- o Especialmente indicado para material agrícola que trabaja "por temporadas".

Prestaciones de producto

- o Su formulación de alta calidad le confiere excelentes propiedades para todo tipo de clima y condiciones de trabajo.
- o Excelente detergencia y dispersancia. Asegura la limpieza del motor y su máximo rendimiento.
- o Viscosidad elevada a alta temperatura. Evita las fugas de aceite lubricante.
- o Fluidez a baja temperatura. Evita pérdidas de carga y potencia.
- o Poder antiespumante y de desaireación. Evita riesgos de cavitación.
- o Características Extrema Presión. Indicado para transmisiones con especificación API GL-4.
- o Características antidesgaste y anticorrosión. Aumenta la vida útil del motor.
- o Compatibilidad con las juntas y materiales (embragues y frenos húmedos).
- o Gran resistencia a la oxidación. Evita la formación de lacas y depósitos sobre las piezas, trabajando a alta temperatura.
- o Características adaptadas de fricción. Evita el ruido de los frenos y la disminución de progresividad en los embragues multidiscos.

NIVELES de CALIDAD

APLICACIÓN MULTIFUNCIONAL: (Concepto STOU)	APLICACIÓN TRANSMISIONES:	APLICACIÓN TRANSMISIONES: (Concepto UTTO)	APLICACIÓN MOTOR:
• M. FERGUSON M-1139/1144/1145	• API GL-4	• M. FERGUSON M-1135 y M-1143	• API CG-4/SG
• J. DEERE JDM J-27	• ALLISON C3/C4	• J. DEERE JDM J20C	• ACEA E3
• FORD M2C-159 B/C	• ZF TE-ML 06A/B/C-07B	• FORD M2C-134D	
		• CASE N. HOLLAND MAT 3525/3526	

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICAS	NORMA ASTM	ERTOIL MULTIAGRO
Grado SAE	---	15W-40
Densidad 15°C, g/cc	D-4052	0,890
P. Congelación, °C	D-97	-33
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	13,9
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	103,7
Índice de Viscosidad	D-2270	134
Viscosidad CCS a -20°C (cP)	D-5293	<7000
Número de Base, mgKOH/g	D-2896	10,6

SEGURIDAD, HIGIENE y MEDIO AMBIENTE

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente, que proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro, son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía. Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.