

Mobilfluid 499 V2

Aceite multipropósito de muy alto rendimiento para tractores

Descripción del producto

Mobilfluid 499 es un aceite lubricante multipropósito utilizado en tractores agrícolas equipados con sistemas de frenos húmedos y que utilizan un único lubricante en la transmisión, sistema hidráulico y diferencial.

Propiedades y Beneficios

Mobilfluid 499 fue desarrollado con aceites minerales y un avanzado paquete de aditivos que contiene un modificador de fricción que proporciona una película lubricante superior que reduce el chirrido en los sistemas de frenos húmedos (chatter). Su aditivación antidesgaste ofrece una mayor vida a las piezas lubricadas y su aditivación antiespumante y antiherrumbre amplía la vida útil de la maquinaria.

Aplicaciones

Mobilfluid 499 es indicado para tractores agrícolas cuyos fabricantes indican un único aceite para el freno húmedo, transmisión, sistema hidráulico y diferencial.

Especificaciones y Aprobaciones

Mobilfluid 499 é recomendado pela ExxonMobil para aplicações que requeiram:

Ford	M2C1234-D
Massey Ferguson	M-1135, M-1141
Allison	C-4 (sólo aplicaciones agrícolas)
Jonh Deere	J20C



Características Típicas

Mobilfluid 499

Viscosidad	ASTM D 445	
cSt @ 40° C		79
cSt @ 100° C		11
Índice de Viscosidad	ASTM D 2270	127
Punto mínimo de fluidez, °C	ASTM D 97	-27
Punto de inflamación, °C	ASTM D 92	220

Seguridad e Higiene

Con base en la información disponible, no se espera que este producto cause efectos adversos en la salud mientras se utilice en las aplicaciones para las cuales está destinado y se sigan las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS). Las Fichas de Datos de Seguridad están disponibles a través del Centro de Atención al Cliente o vía Internet. Este producto no debe utilizarse para otros propósitos distintos a los recomendados. Al deshacerse del producto usado, tenga cuidado de proteger el medio ambiente.

Las características típicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de la producción normal y no constituyen una especificación. Durante la fabricación normal y en los diferentes lugares de mezcla son esperadas variaciones que no afectan el desempeño del producto. La información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener más información, comuníquese con su representante local de ExxonMobil, o visite mobil.cosan.com.

ExxonMobil se compone de numerosas filiales y subsidiarias, muchas de ellas con nombres que incluyen Esso, Mobil o ExxonMobil. Nada en este documento está destinado a invalidar o sustituir la separación corporativa de entidades locales. La responsabilidad por la acción local y la contabilidad permanecen con las entidades locales afiliadas a ExxonMobil.

Para uso exclusivo en Bolivia, Uruguay, Paraguay y Argentina.