

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



VALVOLINE™ SAE 10W HYDRAULIC FLUID

Valvoline SAE 10W Hydraulic Fluid es un lubricante desarrollado con bases parafinicas de excelente calidad y aditivos que le imparten características especiales, como minimizar los efectos de oxidación en el aceite, proteger contra el desgaste y evitar la herrumbre. Es un aceite formulado para contrarrestar la formación de espuma y permitir su fluidez a bajas temperaturas, brindando especialmente protección a los componentes de sistemas hidráulicos.

SAE 10W Hydraulic Fluid es un lubricante que se ha desarrollado para cumplir los estándares de los fabricantes de maquinarias exigidos en pruebas de campo y de laboratorio durante miles de horas. Las ventajas que proporciona este fluido son: disminuir el desgaste de los componentes en las bombas de alta presión de sistemas hidráulicos; proveer una excelente dispersión del agua que puede ingresar a los sistemas hidráulicos en condiciones de operación severas de humedad; aportar excelentes propiedades de detergencia para mantener la limpieza de los componentes, todas estas propiedades reducen los costos de mantenimiento y períodos de inactividad de los equipos.

SAE 10W Hydraulic Fluid cumple con el nivel de servicio **API CF** y está recomendado como aceite hidráulico en maquinaria pesada, circuitos industriales, automotrices, agrícolas, marinos y otros donde el fabricante del equipo lo recomiende.

| Propiedades típicas: | SAE 10W |
|---------------------------|---------|
| Viscosidad @ 100°C, cSt | 5.2 |
| Viscosidad @ 40°C, cSt | 29.3 |
| Índice de Viscosidad | 108 |
| Punto de Inflamación, °C | 206 |
| Punto de Ecurrimiento, °C | -39 |
| TBN mg KOH/g | 6.5 |
| Gravedad API | 32.5 |
| Densidad@15°C Kg/m3 | 0.862 |
| Cenizas sulfatadas % peso | 0.9 |

| Números de partes: | SAE 10W |
|----------------------|-----------------|
| Balde 5 galones | PTINHIH010W0500 |
| Tanque de 55 galones | PTINHIH010W5500 |

Consulte la hoja de datos de seguridad (MSDS) de Valvoline para obtener información de salud y seguridad. Esta información solo aplica a los productos elaborados en los siguientes lugares: Ecuador.

Fecha de Revisión:
15/06/2023

Elaborado por:
JCA