

## VALVOLINE™ VALVODIESEL XV SAE 25W-60 MOTOR OIL “Xtreme Viscosity Motor Oil”

Valvoline Valvodiesel “Xtreme Viscosity” (XV) SAE 25W-60 Motor Oil es un lubricante recomendado para motores diésel con alto kilometraje que presentan un excesivo consumo de aceite debido al alto desgaste en anillos, cilindros y fugas a través de los sellos. Su formulación posee una película lubricante ideal para restablecer las condiciones operativas de los equipos que operan con altas exigencias de trabajo y que tienen alto consumo de aceite. Este lubricante multigrado protege especialmente las partes más calientes del motor trabajando con una película gruesa de aceite que produce un sello y automáticamente baja el consumo de aceite y evita la presencia excesiva de humo.

Su excepcional formulación con agentes acondicionadores de sellos minimiza pérdidas de aceite por fugas o sellos en malas condiciones, además brinda una película lubricante gruesa entre los componentes del motor, expuestos a altas temperaturas. Protege contra la corrosión y herrumbre, mantiene adecuado nivel de TBN para combatir los ácidos que provienen de la combustión.

Valvodiesel Xtreme Viscosity SAE 25W-60 se recomienda para todo tipo de motores con alto kilometraje que operan bajo condiciones variadas y que presenten consumo anormal de aceite en buses, camiones, motores estacionarios, maquinaria agrícola y de construcción.

Autorizaciones y licencias:	SAE 25W-60
API CF-4	X

Propiedades típicas:	SAE 25W-60
Viscosidad @ 100°C, cSt	25.00
Viscosidad @ 40°C, cSt	258.0
Índice de Viscosidad	124
TBN mg KOH/g	10.0
Punto de Inflamación, °C	250
Punto de Ecurrimiento, °C	-15
Gravedad API	27.5

Números de partes:	SAE 25W-60
1 cuarto	PTAUDID25640025
1 galón	PTAUDID25640100
Bal de 2.5 galones	PTAUDID25640250
Bal de 5 galones	PTAUDID25640500
Poma 5 galones	PTAUDID2564P500
Tambor de 55 galones	PTAUDID25645500

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.