

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



VALVOLINE™ RESTORE & PROTECT FULL SYNTHETIC SAE 0W-20 ENGINE OIL

El Valvoline Restore & Protect Full Synthetic SAE 0W-20 Engine Oil está formulado con aceites base completamente sintéticos de primera calidad y tecnología de aditivos premium innovadora para eliminar depósitos y ayudar a detener depósitos futuros. Con un uso continuo, la tecnología Active Clean patentada de Valvoline elimina hasta el 100 % de los depósitos*, mientras que su exclusiva tecnología Liqui-Shield evita la formación de depósitos futuros. Valvoline Restore & Protect SAE 0W-20 ha demostrado limpiar activamente los depósitos y proteger contra daños futuros.

El Valvoline Restore & Protect Full Synthetic SAE 0W-20 Engine Oil está aprobado y autorizado para la recién adoptada clasificación API SP, así protege los motores GDI (de inyección directa de gasolina) del preencendido a baja velocidad (LSPI).

Ventajas del Valvoline Restore & Protect Full Synthetic SAE 0W-20 Engine Oil:

- Diseñado con una innovadora tecnología aditiva para eliminar depósitos y ayudar a detener depósitos futuros
- Aditivos de desgaste mejorados y agentes de lucha contra la fricción para proteger los componentes esenciales del motor
- Mayor estabilidad térmica y oxidativa
- Fluye con facilidad a baja temperatura para proteger en el arranque del motor

Aprobaciones y licencias:	SAE 0W-20
API SP	X
ILSAC GF-6A	X
API SN con SN Plus	X
Conservación de recursos API	X

Aplicaciones Recomendadas:	SAE 0W-20
Ford WSS-M2C962-A1	X
Chrysler MS-6395	X

Propiedades típicas:	SAE 0W-20
KV100 (cSt)	8.4
KV40 (cSt)	45
Índice de viscosidad	167
Densidad a 15 °C kg/m ³	0,845
CCS (cP a °C)	<6000 a -35
Punto de fluidez (°C)	</= -39
Zinc (ppm)	850
Fósforo (ppm)	770
Noack (% de pérdida)	<15,0

Esta información solo se aplica a productos fabricados en las siguientes ubicaciones: EE. UU.

* Con cambios de aceite habituales. En pruebas de secuencia adaptada IIH: eliminación de los depósitos del pistón

Fecha de elaboración:
10/28/25

Autor:
MRS