

## XCEL SYNTHETIC BLEND SAE 10W-40

El aceite de motor **Xcel Synthetic Blend 10W-40** utiliza una mezcla de aceites bases convencionales y sintéticas de alta calidad para brindar una larga vida útil en condiciones de operación severas. Formulado específicamente para su uso en motores modernos de gas directo (GDI) y motores turbo de gas directo (TGDI), así como diseños de motores de gasolina con carburador o con inyección normal de combustible más antiguos.

**Xcel Synthetic Blend 10W-40** contiene tecnología de aditivos diseñada para prevenir la pre-ignición a baja velocidad (LSPI) al mismo tiempo que brinda mayor protección contra el desgaste, oxidación y estabilidad al cizallamiento en comparación con las categorías de aceite anteriores, cumple con los requisitos de **API SP, SN Plus, SN, SM** y categorías de servicio API anteriores.



### Beneficios

- ✓ Rendimiento extendido.
- ✓ Protección superior del motor.
- ✓ Limpieza mejorada del motor.
- ✓ Control de pre-encendido de baja velocidad.
- ✓ Protección contra el desgaste de la cadena.
- ✓ Mayor protección del turbocompresor.

Acetite de motor sintético supera los requisitos de rendimientos de lubricación de los fabricantes de motores en todo el mundo americano, europeo, coreano, japonés y otros.

<b>XCEL SYNTHETIC BLEND</b>	<b>10W - 40</b>
Densidad	0.87
Punto de Inflamación °C	220
Viscosidad cSt 100 °C	14.30
Viscosidad cSt 40 °C	101.0
Índice de Viscosidad	145
Punto de Congelamiento °C	-30

*Protege como ningún otro*

*Fabricación – Compuestos – Mezclado – Moldeo por soplado - Empacado*



## Tabla de Valores de Inspección:

ESPECIFICACIONES	Xcel Synthetic Blend 10W - 40
<b>API:</b>	
<b>SP, SN PLUS, SN</b>	✓
SM	✓
SL	✓
SJ	✓
SG	✓
SF	✓
SB	✓
CF/CF-2	✓
CF-4	*
<b>ILSAC</b>	
<b>GF-6A</b>	✓
GF-5/GF-4/GF-3/GF-2	✓
<b>ACEA</b>	
<b>A5/B5</b> , A3/B4	*
A3/B3, A1/B1	*
<b>C3</b>	*
C2, C1	*
<b>FORD:</b>	
M2C 929 A (M2C 205A)	*
M2C 930 A (M2C 153H)	*
<b>DaimlerChrysler:</b>	
MS 6395K	✓
<b>MERCEDEZ BENZ</b>	
MB 229.1	✓
MB 229.3	✓
MB 229.31	-
MB 229.5	✓
MB 229.51	-
<b>GENERAL MOTORS:</b>	
GM dexos 1	-
GM 4718M	✓
GM 6094M	✓
<b>VOLKSWAGEN:</b>	
VW 50200	✓
VW 50300	✓
VW 50500	✓

*Protege como ningún otro*

*Fabricación – Compuestos – Mezclado – Moldeo por soplado - Empacado*



VW 50501	✓
VW 50600	✓
VW 50700	-
<b>BMW:</b>	
LL-O/M54	✓
LL-04	✓
CID AA-52039	✓
Mil-L-2104-B	✓
Mil-L-46152	✓
<b>Toyota</b>	✓
<b>Hyundai</b>	✓
<b>Kia</b>	✓
<b>Nissan</b>	✓

\*Aprobado para su uso

Dpto. Soporte Técnico

*Protege como ningún otro*  
*Fabricación – Compuestos – Mezclado – Moldeo por soplado - Empacado*

