

## XCEL SUPER TURBO SAE 10W-30

El aceite de motor **Xcel Super Turbo 10W-30** utiliza materiales base de alta calidad y un sistema de aditivos robusto para brindar una protección confiable del motor en una amplia gama de condiciones de operación. 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 Super Turbo 10W-30** 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 e ILSAC GF-6A, GF-5** y categorías de servicio API e ILSAC anteriores.



### Beneficios

- ✓ Control de pre-encendido de baja velocidad
- ✓ Protección contra el desgaste de la cadena
- ✓ Limpieza del pistón
- ✓ Turbo compatibilidad

<b>XCEL SUPER TURBO</b>	<b>10W - 30</b>
Densidad	0.87
Punto de Inflamación °C	215
Viscosidad cSt 100 °C	10.30
Viscosidad cSt 40 °C	71.0
Índice de Viscosidad	130
Punto de Congelamiento °C	-30

*Protege como ningún otro*

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



**Tabla de Valores de Inspección:**

ESPECIFICACIONES	Xcel Super Turbo 10W - 30
<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, A3/B4</b>	*
A3/B3, A1/B1	*
<b>C3</b>	*
C2, C1	*
<b>FORD:</b>	
M2C 961 A	-
M2C 929 A (M2C 205A)	✓
M2C 946	-
<b>DaimlerChrysler:</b>	
MS 6395K	-
Honda HTO-06	✓
<b>MERCEDEZ BENZ</b>	
MB 229.1	-
MB 229.3	-
MB 229.31	-
MB 229.5	-
MB 229.51	-
<b>GENERAL MOTORS:</b>	
GM dexos1® Gen. 2	-
GM 4718M	-



GM 6094M	✓
<b>VOLKSWAGEN:</b>	
VW 50200	✓
VW 50300	-
VW 50500	✓
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*

