



XTR 39.67 Racing C60

XTR 39.67 Racing C60 es un lubricante especial para uso deportivo, desarrollado para motores de competición o motores de alta potencia.

El uso de bases sintéticas muy preciadas y polímeros especiales de alta estabilidad al cizallamiento permite al **XTR 39.67 Racing C60** mantener la viscosidad del aceite muy alta a temperaturas extremadamente altas, permitiendo así una lubricación constantemente eficaz, incluso en situaciones extremas.

- ✓ Forma una película lubricante muy resistente en todas las partes del motor
- ✓ Limita la reducción de la viscosidad del aceite en uso de competición
- ✓ Reduce los depósitos que se forman a temperaturas muy altas

Gracias a la alta dosificación de **BARDAHL POLAR PLUS – FULLERENE C60 FORMULA**, **XTR 39.67 Racing C60** es ideal para su uso deportivo, donde se requiere el máximo rendimiento del lubricante en términos de protección contra el desgaste y una muy buena eficacia del propulsor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GRADO	5W50	10W60	20W60
Viscosidad a 40°C	120,2 cSt	156,4 cSt	172.8 cSt
Viscosidad a 100°C	19,2 cSt	23.2 cSt	23.8 cSt
Densidad a 15°C	0,87 kg/l	0,882 kg/l	0,880 kg/l
Índice de Viscosidad	181	178	168
Punto de Inflamación	200°C	195°C	190°C
Punto de Congelación	-39°C	-42°C	-42°C
T.B.N.	11,4 (mg KOH/g)	12,4 (mg KOH/g)	12,3 (mg KOH/g)

PRESENTACIÓN

Ref. 306039 Caja 12 x1L. (5W50)
Ref. 327039 Caja 12 x1L. (10W60)
Ref. 318039 Caja 12 x1L. (20W60)