

XTR 39.67 Racing C60

Bardahl TR 39.67 Racing C60 is een speciaal smeermiddel ontwikkeld voor racemotoren of motoren met een zeer hoog vermogen.

Het gebruik van zeer hoogwaardige synthetische basis en speciale 'high shear stability' polymeren stelt **Bardahl XTR 39.67 Racing C60** in staat om de olieviscositeit zeer hoog te houden. Dit kan zelfs bij extreem hoge temperaturen, waardoor een voortdurend effectieve smering zelfs in extreme omstandigheden mogelijk is.

- Zorgt voor een maximaal beschermende smeefilm op alle onderdelen van de motor
- Beperkt de verlaging van de olieviscositeit in het racegebruik
- Reduceert de afzettingen die worden gevormd bij zeer hoge temperaturen



Dankzij de hoge dosering van de Bardahl Polar Plus . Fullerene C60 Formula, is **XTR 39.67 Racing C60** ideaal voor motorsport. Deze motorolie geeft maximale prestaties, extreme bescherming tegen slijtage. Dit wordt bereikt door de drievoudige bescherming:

1. beschermingsniveau bereikt door de BARD AHL olie smeefilm.
2. bescherming door de Polar Attraction formule.
3. beschermingsniveau bereikt door middel van de Fullerene moleculen.

Analyse-gegevens

GRADE	5W-50	10W-60	20W-60
Viscosity at 40°C	120,2 cSt	156.4 cSt	172.8 cSt
Viscosity at 100°C	19,2 cSt	23.2 cSt	23.8 cSt
Density at 15°C	0,87 kg/l	0.882 kg/l	0.880 kg/l
Viscosity Index	181	178	168
Flash point	200°C	195°C	190°C
Pour point	-39°C	-42°C	-42°C
T.B.N. (mg KOH/g)	11.4	12.4	12.3

De in deze grafiek genoemde waarden zijn indicatief en kunnen binnen bepaalde toleranties variëren.

10W60

Artikelnummer	327039
Inhoud	1 liter

OCD Nederland BV

Maxwellstraat 41 - 2216GP Dordrecht - Postbus 9024 - 3301 AA Dordrecht

Tel (078) 6512322 - Fax (078) 6174848 - email: info@bardahl.nl - website: www.bardahl.nl

NL327039