

## 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.

### 5W50

<b>Artikelnummer</b>	306039
<b>Inhoud</b>	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

NL306039