



# Shell Advance 4T Ultra 15W-50

100% синтетично масло за 4-тактови мотоциклетни двигатели

Shell Advance 4T Ultra с технология PurePlus е нашето първокласно масло за 4-тактови мотоциклетни двигатели. Патентованата технология PurePlus на Shell преобразува чист природен газ базово масло с практически никакви примеси, характерни за суровия петрол, сравнено с повечето конвенционални и синтетични мотоциклетни масла. 100% синтетичното Shell Advance 4T Ultra е направено от това чисто базово масло, комбинирано със специфичен за мотоциклетите пакет добавки с уникална технология за активно почистване. Помага за почистване и поддържане на двигателя по-чист. Чистият мотоциклетен двигател помага да се осигури по-добра ефективност, производителност и защита на двигателя. Shell Advance 4T Ultra е доказано в състезания и одобрено от водещи производители на мотоциклети. Продуктът надхвърля изискванията на всички производители на мотоциклети.

## DESIGNED TO MEET CHALLENGES

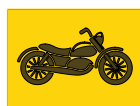
### Performance, Характеристики & Ползи

#### Технология:

Shell PurePlus Технологията превръща природният газ в чисто базово масло с нулеви примеси, сравнено с маслата от суров нефт. Shell Active Cleansing Технологията спомага за предпазване от отлагане на депозите по компонентите на двигателя.

- Поддържа двигателя чист
- По-ефективно доставяне на мощност и подобрена производителност
- Намалява шума и вибрациите на двигателя
- Предпазва двигателя и удължава живота му

### Главни приложения, Основни приложения



Високопроизводителни четиритактови мотоциклетни двигатели с въздушно и водно охлаждане, включително настроени за състезания и такива с вградени скоростни кутии и мокри съединители.

### Specifications, Одобрения & Препоръки

Продуктът е наличен в следните вискозитетни класове:

- SAE 10W-40 и SAE 15W-50

И двете формулировки надхвърлят следните международни спецификации:

- API SN
- JASO MA2
- Advance 4T Ultra 15W-50 е одобрен от Ducati

Пълен списък с одобрения и препоръки може да се получи от търговския представител на Shell за региона.

### Типични физични характеристики

Properties			Method	Shell Advance 4T Ultra 15W-50
Kinematic Viscosity	@40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	149
Kinematic Viscosity	@100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	20.5
Viscosity Index			ASTM D2270	160
Density	@15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	867
Flash Point (COC)		°C	ASTM D92	235
Pour Point		°C	ASTM D97	-30

Тези характеристики са типични за произвежданите понастоящем продукти. Независимо от това, че продуктите, които ще бъдат произведени в бъдеще, ще отговарят на спецификацията на Shell, не са изключен отклонения при

тези характеристики.

## **Здраве, безопасност & околна среда**

- **Здраве и безопасност**

Shell Advance 4T Ultra 15W-50 не представлява никаква значителна заплаха за здравето и безопасността при правилна употреба съгласно препоръчаните приложения и поддържане добри норми на промишлена и лична хигиена.

Да се избягва контакт с кожата. Носете непромокаеми ръкавици при боравене с продукта. При контакт с кожата измийте веднага със сапун и вода.

Ръководство за безопасно боравене с продукта може да се изтегли от адрес: <http://www.epc.shell.com/>

- **Защита на околната среда**

Използваното масло предавайте в оторизирани събирателни пунктове. Да не се депонира в канализационната система, почвата или водните басейни.

## **Допълнителна информация**

- **Съвет**

Съвети по всички аспекти на приложението на продукта, които не са засегнати в тази листовка, можете да получите от търговския представител на Shell за вашия регион.