



Shell Advance 4T Ultra 15W-50

100%-ban szintetikus motorolaj, négyütemű motorkerékpárokhoz

A Shell Advance 4T Ultra PurePlus technológiával a Shell csúcskategóriás négyütemű motorkerékpár motorolaja. A Shell szabadalmazott PurePlus technológiája szintiszta földgázból állít elő tiszta alapolajat. Ez legtöbb hagyományos és szintetikus motorkerékpár olaj számára alapul szolgáló nyersolajokhoz képest gyakorlatilag nem tartalmaz az ezen olajokra jellemző szennyeződések. A 100%-ban szintetikus Shell Advance 4T Ultra ebből a tiszta és átlátszó bázisolajból és a motorkerékpár-specifikus egyedi aktív tisztító technológiájú adalékcsomag kombinálásával készül, mely segít tisztítani és tisztántartani a motorkerékpár motorját. A tiszta motor nagyobb motorhatékonytságot, teljesítményt és védelmet biztosít.

A Shell Advance 4T Ultra versenyeken kipróbált és a vezető motorkerékpár gyártók által jóváhagyott. A termék túlteljesíti az összes motorkerékpár gyártó követelményeit.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

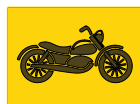
Tulajdonságok és előnyök

Technológia:

A Shell PurePlus Technológiája földgázból állít elő tiszta alapolajat, ami gyakorlatilag nem tartalmaz a nyersolajra jellemző szennyeződést. A Shell aktív tisztító technológiája segít megakadályozni a koszrészecskék összetapadását, s az ebből származó lerakódások képződését.

- Tisztábban tartja a motort
- Hatékonyabb teljesítmény leadás és megnövelt reagálóképesség
- Csökkentett motorzaj és vibráció
- Véd és meghosszabbítja a motor élettartamát

Alkalmazások



Nagy teljesítményű lég- és vízhűtéses négyütemű motorkerékpár-motorokban, beleértve a versenyre feltuningolt, valamint az integrált hajtóművel közös kenésűeket és az olajos tengelykapcsolóval szereltek is.

Specifikációk és jóváhagyások

A termék az alábbi viszkozitási osztályokban elérhető:

- SAE 10W-40 és SAE 15W-50

Mindkét készítmény túlteljesíti a következő nemzetközi specifikációkat:

- API SN
- JASO MA2
- Az Advance 4T Ultra 15W-50 olajat a Ducati jóváhagyta.

Kérjük, hogy az egyes berendezéseket tartalmazó teljes jóváhagyási és ajánlási listáról kérdezze meg a Shell helyi műszaki tanácsadóját.

Fizikai jellemzők

Tulajdonságok			Szabvány	Shell Advance 4T Ultra 15W-50
Kinematikai viszkozitás	@40°C	mm ² /s	ASTM D445	143
Kinematikai viszkozitás	@100°C	mm ² /s	ASTM D445	19.9
Viszkozitási index			ASTM D2270	160
Sűrűség	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	867
Lobbanáspont (COC)		°C	ASTM D92	235
Dermedéspont		°C	ASTM D97	-30

A fenti adatok a jelenleg gyártott termékre jellemzőek. Tekintettel arra, hogy ezen jellemzőknek a jövőben is a Shell mindenkor érvényes specifikációinak kell megfelelniük, ezek változása lehetséges.

Egészség, biztonság és környezetvédelem

- **Egészségvédelem és biztonságtechnika**

Amennyiben a javasolt felhasználás során a Shell Advance 4T Ultra 15W-50 olajat megfelelően használják és betartják a vonatkozó ipari egészségügyi és személyi higiéniai előírásokat, akkor a termék nagy valószínűséggel nem jelent semminemű lényeges egészségi és biztonsági kockázatot.

Kerülje a bőrrel való érintkezést. Használjon vízhatlan kesztyűt, ha használt kenőanyaggal dolgozik. Bőrrel való érintkezés esetén azonnal bő, szappanos vízzel mossa le az érintett területet.

Az egészségvédelmi és biztonsági útmutatót a megfelelő biztonsági adatlap tartalmazza, amely letölthető a <http://www.epc.shell.com/> oldalról.

- **Környezetvédelem**

A fáradt olajat az arra kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A kenőanyagot tilos csatornába, talajra vagy élővízbe önteni.

Egyéb információ(k)

- **Felhasználási tanács**

A termékek jelen leírásban nem említett felhasználása tekintetében szíveskedjék az Ön Shell képviselőjéhez fordulni.