



Shell Advance 4T Ultra 10W-40

Plně syntetický motorový olej pro čtyřtákní motocykly

Shell Advance 4T Ultra je plně syntetický motorový olej vyrobený za použití technologie R.C.E. pro zajištění maximální ochrany a spolehlivého výkonu motorů všech druhů moderních motocyklů. Poslední generace motocyklových motorů vyžaduje špičkové syntetické oleje, které zabezpečí vysoký stupeň ochrany a výkonu, bez ohledu na velikost motoru.

Shell Advance R.C.E.* technologie pomáhá vašemu motocyklu maximálně využít jeho potenciál.

*R.C.E. technologie zajišťuje:

1. Špičkovou ochranu motoru díky spolehlivému mazacímu výkonu oleje, odstraňování úsad a zachování viskozity.
2. Spolehlivé řízení díky hladkému chodu spojky a prevenci prokluzu.
3. Příjemnou jízdu díky redukcí vibrací a tlumení hluku motoru.

Technologie je prověřena nejnáročnějšími podmínkami motocyklových závodů a schválena předními výrobci motocyklů. Produkt převyšuje požadavky všech motocyklových výrobců.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Výkon, vlastnosti a výhody

• Spolehlivý mazací výkon

Plně syntetický olej navržený ke špičkové ochraně a spolehlivému výkonu motoru.

Vylepšené čistící schopnosti: odstranění kalů a usazenin z motoru a prevence jejich tvorby.

Maximální ochrana proti opotřebení ventilů.

• Spolehlivé řízení

Optimalizované tření pro hladký chod spojky a řazení.

• Příjemná jízda

Snížené vibrace a hluk motoru; vylepšená stříhová stabilita pro klidnější a hladší jízdu.

Aplikace



- Vysoce výkonné čtyřdobé motocyklové motory chlazené vzduchem a vodou, včetně motorů s integrovanými převodovkami a mokkými spojkami.
- Motocyklové převodovky mazané motorovým olejem, včetně některých převodovek dvoutákních motocyklů a skútrů.

Specifikace, Schválení & Doporučení

- API: SM
- JASO: MA2
- Shell Advance 4T Ultra převyšuje požadavky všech japonských, evropských, indických a čínských výrobců motocyklů.
- Schváleno Ducati.
- Pro úplný seznam specifikací a schválení, kontaktujte prosím lokální technický servis Shell nebo navštivte webové stránky konkrétního výrobce.

Technické vlastnosti

Vlastnosti			Metoda	Shell Advance 4T Ultra 10W-40
SAE Viskozitní třída				10W-40
Kinematická viskozita	při 40°C	mm ² /s	ASTM D445	98.6
Kinematická viskozita	při 100°C	mm ² /s	ASTM D445	15.8
Viskozitní index			ISO 2909	172
Hustota	při 15°C	kg/m ³	ASTM D4052	858
Bod vzplanutí (COC)		°C	ISO 2592	230
Bod tuhnutí		°C	ISO 3016	-36

- Uvedené vlastnosti jsou charakteristické pro současnou produkci a mají pouze informativní charakter. V budoucnu může dojít k jejich změnám.

Bezpečnost, ochrana zdraví a životního prostředí

• Bezpečnost a ochrana zdraví

Shell Advance 4T Ultra nepředstavuje žádné významné zdravotní nebo bezpečnostní riziko za podmínek správného použití v doporučených aplikacích a pokud jsou dodrženy základní standardy osobní hygieny.

Zabraňte kontaktu s kůží. Používejte ochranné rukavice. Při kontaktu produktu s kůží umyjte postiženou část pokožky mýdlem a vodou.

Bezpečnostní list můžete získat na webových stránkách <http://www.epc.shell.com/>

• Ochrana životního prostředí

Upotřebený olej předejte k likvidaci autorizované společnosti. Zabraňte úniku do kanalizace, půdy a vody.

Další informace

• Doporučení

Oficiálním dovozcem a distributorem olejů a maziv Shell pro Českou republiku je společnost Walmsley enterprises international spol. s r.o. (AUTOMAX). Pro další informace o použití produktu, které nejsou dostupné v tomto technickém listu, kontaktujte technické oddělení společnosti na adrese technicky.servis@automaxeurope.com.