



Shell Advance 4T AX7 15W-50

Szintetikus alapú motorolaj, négyütemű motorkerékpárokhoz

A Shell Advance 4T AX7 a Shell prémium-kategóriás négyütemű motorkerékpár motorolaja. Részben szintetikus. Szintetikus összetevőjét magas minőségű szintetikus bázisolaj alkotja, motorkerékpár-specifikus aktív tisztító technológiával rendelkező adaléksomagot tartalmaz. Az egyedülálló aktív tisztító technológiájú adalékkal kombinált magas minőségű szintetikus bázisolaj segít tisztítani és tisztántartani a motorkerékpár motorját. Egy tiszta motor hatékonyabban üzemel és jobb védelemmel rendelkezik.

A Shell Advance 4T AX7 négyütemű motorkerékpár motorolaj megfelel a legtöbb motorkerékpár-gyártó követelményeinek.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Tulajdonságok és előnyök

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

Technológia:

A Shell aktív tisztító technológiája segít megakadályozni a koszrészecskék összetapadását, s az ebből származó lerakódások képződését.

Alkalmazások

Az integrált hajtóművel és közös kenésű olajos tengelykapcsolóval szerelt lég- és vízhűtéses négyütemű motorkerékpár motorokban.

Specifikációk és jóváhagyások

A termék különböző viszkozitás osztályokban elérhető:

- SAE 10W-30, 10W-40 és 15W-50.

Mindegyik készítmény túlteljesíti a következő nemzetközi specifikációkat:

- API SM
- JASO MA2

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 AX7 (SM/MA2)
SAE viszkozitási osztály		15W-50
Kinematikai viszkozitás @40°C	mm ² /s	ASTM D445 149
Kinematikai viszkozitás @100°C	mm ² /s	ASTM D445 19.2
Viszkozitási index		ASTM D2270 146
Sűrűség @15°C	kg/m ³	ASTM D4052 870
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 AX7 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.