



Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50

versenypályákon bizonyított technológia

Termékleírás

A Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50 a korszerű négyütemű motorkerékpár motorok követelményei alapján fejlesztett teljesen szintetikus motorolaj. Használatával javul a gyorsulás, a teljesítmény akár az üveghangig forgatott motoroknál is teljes egészében kiaknázható. A Power 1 Racing 4T 10W-50 gyártási technológiájához a Castrol hosszú évekre visszatekintő és rendkívül eredményes verseny tapasztalatait vettük alapul. Az olaj a legszélsőségesebb terhelések esetén is kifogástalan kenőfilmet alkot, gyorsan eljut a kritikus kenési pontokra és mérsékli a belső súrlódást. A Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50-et elsősorban azoknak a motorosoknak ajánljuk akik szeretik a határon való motorozás élményét. A kifogástalan gyorsulás és teljesítmény a gázmarkolat minden mozdulatánál rendelkezésre áll.

A Castrol Trizone Technology™ által nyújtott előnyök kifogástalan védelmet garantálnak.

Castrol Power 1 Racing 4T - kifogástalan teljesítmény a legszélsőségesebb körülmények mellett is.

Alkalmazási terület

A Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50 mindazon nagyteljesítményű négyütemű sportmotorhoz kifogástalanul alkalmazható amelyekhez a gyártómű API SL vagy JASO MA2 minősítésű SAE 10W-50-es viszkozitási osztályú motorolaj használatát ajánlja.

Előnyök

- A Trizone Technology™ előnyeit nyújtó teljesen szintetikus motorolaj négyütemű motorkerékpár motorokhoz
- Kivételes gázreakciókat és gyorsulást tesz lehetővé
- Gyors átolajozást, rendkívül jól terhelhető kenőfilmet biztosít, a legszélsőségesebb körülmények mellett is mérsékli a motor belső súrlódás
- Tesztekkel igazoltan kedvezőbb gyorsulást tesz lehetővé mint a piacon elérhető SAE 20W-50-es motorolajok

Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50
sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.845
kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	17
CCS viszkozitás -25 °C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5000
kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	115
viszkozitási index	ASTM D2270	-	165
lobbanáspont (nyílttéri)	ASTM D93	°C	211
szulfáthamu tartalom	ASTM D874	súly %	1.1

Minősítések és jóváhagyások

API SL
JASO MA2

Tárolási feltételek

Minden kiszerezést fedett helyen kell tárolni. Amennyiben elkerülhetetlen a hordók szabad téren való olyan tárolása, ahol az esővíz összegyűlhet, a hordókat vízszintes helyzetben kell tárolni az esetleges vízbehatolás és a hordón lévő jelzések elmosódásának elkerülése céljából. A termékeket nem szabad 60 °C-nál magasabb hőmérsékleten, tűző napon, vagy 0 °C alatt tárolni.

Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50

13 Feb 2014

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatólagos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elovigyzatossági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvisettel.

H 1095 Budapest , Soroksári út 30-34/E.

+36 (1) 799-0350

<http://www.castrol.hu>