



Power RS Scooter 4T 5W-40

Power Release Formulation

Omschrijving

Castrol POWER RS Scooter 4T 5W-40 met Scootek Technologie is een geavanceerde, hoogwaardige, lage wrijving motorolie en is speciaal ontwikkeld voor moderne 4 takt motoren met automatische transmissie.

Scootek Technologie zorgt voor een lager wrijvingscoëfficiënt en biedt superieure thermische weerstand tegen neerslag en oxidatie bij hoge temperaturen.

De "Power release formule" zorgt voor een snelle doorstroming en vermindert interne verliezen in de motor.

Dit zorgt dat uw scooter maximaal vermogen levert zonder afbreuk te doen aan de bescherming.

Castrol POWER RS Scooter 4T 5W-40 is speciaal ontworpen voor scooter eigenaren die van rijden houden.

Toepassingen

Castrol POWER RS Scooter 4T 5W-40 is ontworpen om de prestaties en bescherming te optimaliseren voor 4 takt scootermotoren met automatische transmissie.

Geschikt waar API SJ (en lager) en JASO MB worden aanbevolen.

NB: Niet geschikt in motoren met natte platen koppeling.

Voordelen

- Scootek Technologie biedt een lager wrijvingscoëfficiënt zoals gespecificeerd door JASO MB
- Scootek Technologie zorgt voor een lager wrijvingscoëfficiënt en biedt superieure thermische weerstand tegen neerslag en oxidatie bij hoge temperaturen.
- Power release formule" zorgt voor een snelle doorstroming en vermindert interne verliezen in de motor
- Uit test gegevens blijkt dat Castrol POWER RS Scooter 4T 5W-40 tot 4,5 seconden sneller naar topsnelheid accelereert dan een algemeen in de markt verkrijgbaar 20W-50 product.
- Verbeterde acceleratie bij de aanraking van het gas.

Typische eigenschappen

Naam	Methode	Eenheid	POWER RS Scooter 4T 5W-40
Dichtheid bij 15°C, Relatief	ASTM D4052	g/ml	Report
Verschijsing	Visueel	-	Helder & doorzichtig
Kinematische viscositeit, 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13,5
Viscositeit, CCS -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5000
Kinematische viscositeit, 40°C	ASTM D445	mm ² /s	76
Viscositeitsindex	ASTM D2270	-	170
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	9,9

Product prestatie claims

API SJ
JASO MB

Opslag

Bij voorkeur onderdak. Wanneer men genoodzaakt is om vaten buiten op te slaan dienen deze horizontaal te worden gelegd, met de bundels onder het olieniveau, ten einde intrede van water en het uitwissen van opschriften te voorkomen. Producten mogen niet opgeslagen worden bij een temperatuur boven 60 °C of blootgesteld worden aan felle zon of aan temperaturen onder het vriespunt.

Power RS Scooter 4T 5W-40
20 May 2015
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Wij zijn van mening dat dit datablad en de informatie die het bevat, correct is op de datum van afdrukken. Echter wij kunnen geen garantie afgeven, expliciet of impliciet, over de stiptheid en volledigheid ervan. De vermelde meetwaarden zijn gebaseerd op standaard laboratoriumonderzoek en gelden slechts als richtwaarde. De gebruikers dienen zeker te stellen dat ze de laatste versie van dit datablad gebruiken. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de producten veilig te gebruiken, te beoordelen of het geschikt is voor de voorgenomen toepassing en te voldoen aan de passende wetgeving. Veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar voor al onze producten en behoren geraadpleegd te worden voor informatie over opslag, hantering en verwijdering van het product. BP plc en haar dochterondernemingen aanvaarden geen aansprakelijkheid voor enige schade als gevolg van onjuist gebruik van het product of van enig falen door het niet opvolgen van aanbevelingen of van gevaren inherent aan de aard van het product. Op al onze producten, service en informatie gelden onze standaardleveringsvoorwaarden. Neem contact op met onze lokale vertegenwoordiging indien u meer informatie nodig heeft.

BP Europa S.E. - BP Nederland , Rivium Boulevard 301 , 2909 LK Capelle a/d IJssel , Postbus 1131 , 3000 BC , Rotterdam
+31 (010) 249 44 44
www.castrol.nl