

Castrol Synthetic Fork Oil 5W

Synthetische schokdemper- en voorvorkolie

Omschrijving

Castrol Synthetic Fork Oil 5W is een vol-synthetisch olie die speciaal ontwikkeld is om optimale dempingkarakteristieken te garanderen.

Castrol Synthetic Fork Oil 5W zorgt voor een snelle ontluchting en superieure anti-fade prestaties onder de meest zware omstandigheden, zoals die zich voordoen in de racewereld.

Toepassingen

Castrol Synthetic Fork Oil 5W kan gebruikt worden voor alle on- en off-road schokdemper systemen.

Voordelen

Castrol Synthetic Fork Oil 5W biedt de volgende voordelen:

- Biedt superieure demping prestaties over een breed temperatuurbereik
- Snelle ontluchting en superieure anti-fade prestaties onder de meest zware omstandigheden
- Anti-schuimeigenschappen voor een constant dempings-gedrag
- Uitstekende bescherming tegen slijtage voor een lange levensduur van de componenten
- Superieure anti-corrosie eigenschappen voor de bescherming van alle interne onderdelen.

Typische eigenschappen

Naam	Methode	Eenheid	Typical
Dichtheid bij 15°C, Relatief	ASTM D4052	g/ml	0,826
Verschijsing	Visueel	-	Helder & doorzichtig
Kinematische viscositeit, 100°C	ASTM D445	mm ² /s	5,7
Kinematische viscositeit, 40°C	ASTM D445	mm ² /s	28,1
Viscositeitsindex	ASTM D2270	-	150
Stolpunt	ASTM D97	°C	-54
Vlampunt, PMCC	ASTM D93	°C	190

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.

Castrol Synthetic Fork Oil 5W

07 Aug 2014

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 (0)10 249 44 44

www.castrol.nl