

## Pressemitteilung

**Mannheim, Februar 2017**

**Einführung des neuen Motorenöls TITAN GT1 PRO 229.6 SAE 5W-30 für die neue Mercedes-Benz-Spezifikation MB 229.6**

---

### Allgemeine Informationen

Die neue Mercedes-Benz-Spezifikation MB 229.6 wurde speziell für die Benzin-Motoren der Baureihe M270, M274 und M276 entworfen, um die Effizienz in diesen Aggregaten weiter zu steigern und somit den Kraftstoffverbrauch zu minimieren.

- Basis: ACEA A5/B5
- Viskosität: SAE 0W-30 oder 5W-30
- Abgesenkte HTHS von  $\geq 2,9$  mPa\*s
- Min. 2,5% Kraftstoffeinsparung im M 111 FE-Test

Die MB 229.6 Spezifikation ist nicht rückwärtskompatibel zu früheren MB-Spezifikationen. Aktuell können die genannten Motoren im Service allerdings weiterhin mit nach MB 229.5 freigegebenen Produkten und somit mit Motorenölen der entsprechenden TITAN Supersyn LONGLIFE -Reihe befüllt werden.

### TITAN GT1 PRO 229.6 SAE 5W-30

Das neue TITAN GT1 PRO 229.6 SAE 5W-30 wurde auf der Grundlage der exklusiven FUCHS XTL-Technologie speziell auf die Anforderungen der neuen Mercedes-Benz-Spezifikation 229.6 entwickelt. Trotz der abgesenkten HTHS-Viskosität bietet TITAN GT1 PRO 229.6 höchste Leistungsfähigkeit und Schutz über den gesamten Temperaturbereich sowie unter allen Betriebsbedingungen.

## Pressemitteilung

### Produktprofil TITAN GT1 PRO 229.6 SAE 5W-30

Spezifikationen	Freigaben	FUCHS Empfehlungen
ACEA A5/B5	MB-FREIGABE 229.6	–

Die überdurchschnittliche Performance von TITAN GT1 PRO 229.6 spiegelt sich auch in den unterschiedlichen Testergebnissen wieder. So erreicht dieses Motorenöl im M111 Test eine Kraftstoffeinsparung von 2,7% und übertrifft damit die von Mercedes-Benz geforderten Einsparungen im Fahrzeugbetrieb um 0,8%. Auch bei vielen weiteren Tests konnte FUCHS beste Ergebnisse erzielen, welche die Leistungsfähigkeit der weltweit einmaligen XTL-Technologie erneut unter Beweis stellen.



## Pressemitteilung

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

FUCHS SCHMIERSTOFFE GMBH

Name Norbert Schell, Leiter Marketing Services

Telefon 0621 / 3701 - 1401

Fax 0621 / 3701 - 7401

E-Mail [norbert.schell@fuchs-schmierstoffe.de](mailto:norbert.schell@fuchs-schmierstoffe.de)