



Shock Therapy Suspension Fluid #5 Light

ข้อมูลทั่วไป

น้ำมันโช้คสังเคราะห์ของ AMSOIL #5 แบบไลท์ ผลิตจากน้ำมันตั้งต้นที่เป็นเกรดสังเคราะห์ คุณภาพสูง ที่มีค่าดัชนีความหนืดสูง และทนทานต่อแรงเฉือน และมีสารเติมแต่งที่มีคุณภาพ ที่ช่วยลดการเกิดฟองอากาศ หลุมอากาศ และการสึกหรอ อีกทั้งยังเพิ่มน้ำยาปรับสภาพซีล เพื่อให้ซีลนุ่มและยืดหยุ่นด้วย น้ำมันโช้คสังเคราะห์ของ AMSOIL #5 แบบไลท์ ได้รับการทดสอบและพิสูจน์แล้วว่ายอดเยี่ยม และยังได้รับการยอมรับว่าเหมาะสำหรับอุณหภูมิและการใช้งานที่หลากหลาย

คุณประโยชน์

ควบคุมการยวบ และการคืนตัวอย่างรวดเร็วของโช้ค

น้ำมันโช้คสังเคราะห์ของ AMSOIL #5 แบบไลท์ เป็นสูตรที่ทำให้ระบบช่วงล่างสามารถคาดเดาได้มากขึ้น น้ำมันพื้นฐานมีค่าดัชนีความหนืดสูง ซึ่งมีผลลัพธ์ช่วยรักษาค่าความหนืดได้อย่างมีประสิทธิภาพ และยังมีสารช่วยลดการเกิดหลุมอากาศ และฟองอากาศ

ลดการสึกหรอและความฝืดของโช้ค

แรงเสียดทานที่อยู่ภายในตัวของโช้คทำให้ประสิทธิภาพของระบบช่วงล่างลดลง น้ำมันโช้คสังเคราะห์ของ AMSOIL #5 แบบไลท์ มีสารลดแรงเสียดทาน เพื่อลดการสูญเสียพลังงานที่เกิดจากแรงเสียดทาน และยังช่วยปกป้องโช้ค และสามารถง่อมจากการสึกหรอก่อนเวลาอันควร

การใช้งาน

น้ำมันโช้คสังเคราะห์ของ AMSOIL #5 แบบไลท์ สามารถใช้แทนน้ำมันโช้ค ดังต่อไปนี้

AMSOIL STL #5 Replaces The Following Lubricants:	
Bel-Ray* Fork 5W	PJ1* Fork Oil
Bel-Ray HVI Racing Suspension Fluid 3W	Pro Circuit* PC-01 Fork Fluid
Bel-Ray HVI Racing Suspension Fluid 5W	Pro Circuit PC-02 Racing Shock Fluid
Bilstein* Bilnst 3030KYB	Pro Honda* High Performance SS-25 Shock Oil
Fuchs Silkolene* Pro RSF	Race Tech* Light
Golden Spectro* Very Light	Race Tech US-1 Ultra Slick Shock Fluid 2.5-5 wt.
Klotz* 5W	RaceTech USF-05 Ultra Slick Fork Fluid 5W

KYB*	Redline* Light
KYB K2C	RI* Suspension Fluid
Maxima* 75-390 Racing Shock Fluid Light 3 wt.	Ryde FX* Slide Shock Oil
Maxima 85-150 Racing Fork Fluid 5W	Showa* SS05
Maxima Shock Fluid	SLP* Light
Ohlins* Fork #5	Spectro* SPL Ultra Light

หรือตามข้อกำหนดต่อไปนี้

- Denison* HF-0, HF-1, HF-2
- Racine* Variable Vane Pump
- Lee Norse* 100-1
- DIN 51524 Part 2
- Ford* M6C-32
- Afnor* E 48-603
- BF Goodrich* 0152 (except PM 500 Series)

คำแนะนำการใช้งาน

- สามารถใช้ Showa®, Kayaba®, Bilstein®, RydeFX®, Penske® and WP® forks; and RACETECH® (US1) and Custom Axis®
- และใช้คนอื่น ๆ ที่ต้องการการรยบตัวของโช้คน้อยและคืนตัวได้เร็ว

ข้อมูลน้ำมันเครื่องของ AMSOIL ทางเทคนิค

TYPICAL TECHNICAL PROPERTIES	
AMSOIL Shock Therapy® Suspension Fluid (STL)	
Viscosity @ 100°C, cSt (ASTM D445)	4.4
Viscosity @ 40°C, cSt (ASTM D445)	15.9
Viscosity Index (ASTM D2270)	209
Flash Point °C (°F) (ASTM D92)	174 (345)
Fire Point °C (°F) (ASTM D92)	198 (378)
Pour Point °C (°F) (ASTM D97)	-53 (-63)
Four-Ball Wear @ 40 kgf, 75°C, 1200 rpm, 1 hr, scar diameter, mm (ASTM D4172)	0.44
Foam, ml (ASTM D892) Sequence I, II, III	50/0, 40/0, 50/0