

1. [น้ำมันหล่อลื่นและผลิตภัณฑ์หล่อลื่นจาก Mobil™ | เว็บไซต์อย่างเป็นทางการของ Mobil™ประเทศไทย](#)
2. [ผลิตภัณฑ์จาก Mobil™](#)
3. [Mobil Delvac Synthetic ATF](#)

คุณสมบัติในการทำงานทั้งหมดของเว็บไซต์อาจไม่มีจัดไว้ให้จากการปรับแต่งค่าการใช้คุกกี้ของคุณ คลิกที่นี่เพื่ออัปเดตค่าปรับตั้ง

Mobil Delvac Synthetic ATF

น้ำมันเกียร์อัตโนมัติสังเคราะห์ด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง

- [Safety Data Sheet \(SDS\)](#)
- [Product Data Sheet \(PDS\)](#)

Mobil Delvac Synthetic ATF เป็นน้ำมันหล่อลื่นสังเคราะห์แท้ที่แนะนำโดย Allison Transmission, Inc. และได้รับการรับรองภายใต้ข้อกำหนด TES-295 และ TES-468 น้ำมันเกียร์ชนิดนี้ได้รับการออกแบบมาให้ได้ตามข้อกำหนดที่เพิ่มมากขึ้นของระบบเกียร์อัตโนมัติรองรับงานหนักสมัยใหม่ รวมถึงรุ่นเกียร์ทั่วไปและไฮบริด องค์ประกอบน้ำมันพื้นฐานสังเคราะห์ทำให้ได้ประสิทธิภาพที่ยืดเยื้อแม้กระทั่งในบางเงื่อนไขการทำงานที่หนักหน่วงที่สุด ให้ประสิทธิภาพการเปลี่ยนเกียร์และการถ่ายโอนกำลังที่ยืดเยื้อเมื่อเทียบกับน้ำมันหล่อลื่น ATF เกรดทั่วไปแล้ว ด้วยความหนืดสูงและความเสถียรในระดับสูงของน้ำมันเกียร์ Mobil Delvac Synthetic ATF ให้การปกป้องต่อเนื่องจากความร้อนที่อุณหภูมิสูง ในขณะที่ยังคงให้ประสิทธิภาพที่ยืดเยื้อที่อุณหภูมิต่ำกว่าศูนย์

Equipment lubricant recommendations

Our Mobil ServSM Product Selector tool will help you identify lubricant(s) for your specific equipment.

Find your equipment

Search manufacturer name

Search

Search manufacturer name

สถานที่ซื้อ

สถานที่ตั้งของตัวแทนจำหน่าย

×

Share {prodNameLabel} with a colleague

From Name*

To name*

To email*

Message

Thought you would be interested in this article/resource and could find it useful. If you would like to discuss it further, you can contact me directly.

In keeping with our [privacy policy](#), we will not share or publish any of your contact information

Send

send

cancel

×

Mobil Delvac Synthetic ATF

Viewing PDS for

Select Location ▾

Documents not available for the product in selected Location.

All Done

•

Product Data Sheet (PDS)

•

Safety Data Sheet (SDS)

ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์

Mobil Delvac Synthetic ATF ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีขั้นสูงที่ให้การเปลี่ยนถ่ายน้ำมันยืดอกไป รักษาความคมสภาพเสียดทานอย่างยาวนาน และให้ความสามารถการทำงานที่อุณหภูมิต่ำ นอกจากนี้ ยังปรับปรุงความทนทานและความสะอาดของชุดเกียร์ส่งกำลังโดยรวมอีกด้วย ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์หลักประกอบไปด้วย

ลักษณะสำคัญ	ข้อดีและคุณประโยชน์ที่อาจมี
เพิ่มการควบคุมคุณสมบัติด้านแรงเสียดทานอย่างยาวนาน	ช่วยปรับปรุงประสิทธิภาพชุดเกียร์โดยรวมและยืดอายุการใช้งาน สมรรถนะการเลื่อนเปลี่ยนเกียร์ที่นุ่มนวล และประหยัดเชื้อเพลิง
ความเสถียรทางความร้อนและออกซิเดชันที่ยืดเยื้อ	รักษาความสะอาดของชุดเกียร์ส่งกำลังเพื่อยืดอายุการใช้งานให้ยาวนานภายใต้บางเงื่อนไขการทำงานที่หนักหน่วงที่สุด
คุณสมบัติความแข็งแรงของชั้นฟิล์มน้ำมันและต้านทานการสึกหรอที่ดีเยี่ยม ลดการสึกหรอและให้อายุการใช้งานชุดเกียร์ยาวนานขึ้นอย่างเห็นได้ชัด	

สามารถไหลได้ดีที่อุณหภูมิต่ำ	ให้การหล่อลื่นที่พร้อมทำงานและนำเชื้อเพลิงที่อุณหภูมิแวดล้อมต่ำกว่าศูนย์จนถึง -54° C
ความคงตัวต่อแรงเฉือนที่ยอดเยี่ยม	ช่วยรักษาความหนืดแม้ภายใต้สภาพเงื่อนไขการทำงานที่มีอุณหภูมิสูง รับงานหนักหน่วงที่สุด
เข้ากันได้กับน้ำมัน ATF ที่มีน้ำมันหล่อลื่นพื้นฐานเป็นน้ำมันแร่	ลดข้อกังวลในเดิมเดิมปริมาณน้ำมันและการควบคุมการรั่วไหลของวัสดุซีลได้อย่างดีเยี่ยม

การใช้งาน

Mobil Delvac Synthetic ATF ได้รับการแนะนำจาก ExxonMobil สำหรับใช้งานในรถบรรทุก รถประจำทาง ยานพาหนะเอนกประสงค์ รถลากพ่วง รถตู้ และชุดส่งกำลังอื่น ๆ ที่ต้องการระดับสมรรถนะที่ได้รับการรับรองตามข้อกำหนด TES-295 and TES-468 จาก Allison หรือข้อกำหนด 236.91 ของ MB

ข้อกำหนดและการรับรอง

น้ำมันเกียร์ Mobil Delvac Synthetic ATF ได้รับการรับรองจากผู้ผลิตดังต่อไปนี้:

Allison TES-295 (AN - 051005)	X
Allison TES-468 (AN – 051005)	X
MB-Approval 236.91	X
ZF TE-ML 04D/ 14C/ 16M/ 20C	X
Voith Turbo H55.633639	X
Voith Turbo DIWA Service Bulletin 013 & 118- Extended Drain	X

คุณสมบัติทั่วไป

Mobil Delvac Synthetic ATF

ความหนืด, ASTM D 445	
cSt @ 40°C	39
cSt @ 100° C	7.3
ความหนืด Brookfield, ASTM D 5293	
-cP @ -40° C	8400
ดัชนีความหนืด, ASTM D 2270	168
จุดไหลเท, °C, ASTM D 97	-54
จุดวาบไฟ, °C, ASTM D 92	236
ความหนาแน่น @15° C kg/l, ASTM D 40520.85	
สี	แดง

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย

จากข้อมูลที่มีอยู่ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่คาดว่าจะเกิดผลร้ายต่อสุขภาพหากใช้ถูกต้องตามวัตถุประสงค์และปฏิบัติตามคำแนะนำในเอกสารข้อมูลความปลอดภัยการใช้สารเคมี(MSDS) สามารถขอ MSDS ได้จากสำนักงานขายหรือผ่านทางอินเทอร์เน็ต ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่ควรนำไปใช้เพื่อจุดประสงค์อื่นนอกเหนือไปจากที่กำหนดไว้ในวัตถุประสงค์ ควรกำจัดผลิตภัณฑ์ที่ใช้แล้วอย่างระมัดระวังเพื่อรักษาสภาพแวดล้อม



Mobil Delvac Synthetic ATF SDS Documents

Viewing SDS for

Select Location

All Done