

LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPS 75W-90

Termék száma: 583110

Teljes mértékben szintetikus, üzemanyag-takarékos, nagy teljesítményű manuális váltóolaj

JÓVÁHAGYÁSOK

MAN 341 Typ GA2
Scania STO 2:0 G

MEGFELEL AZ ALÁBBI KÖVETELMÉNYEKNEK

API GL-4

TERMÉKLEÍRÁS

A **LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPS 75W-90** egy teljes mértékben szintetikus, nagy teljesítményű manuális váltóolaj, amit rendkívül hosszú olajcsere-időközökhöz fejlesztettek ki. A szintetikus bázisolajok innovatív összetétele és a legújabb adalék-technológia biztosítja a sebességváltó lehető legjobb védelmét.

A **LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPS 75W-90** az alábbi jellemzőkkel bír:

- A kiváló ellenállás az oxidációval és öregedéssel szemben hosszabb olajcsere-időközöt tesz lehetővé (akár 360 000 km)
- Az optimális SAE 75W-90 viszkozitási-hőmérséklet viszony miatt minden éghajlati körülmény között használható
- A modern, nagy teljesítményű kopásgátló adalékok biztosítják az összes alkatrész lehető legjobb védelmét, még nagy váltási terhelés esetén is
- A szinkrongyűrűkhöz tökéletesen illeszkedő súrlódási jellemzői biztosítják az optimális váltási teljesítményt, még alacsony hőmérsékleten is

ALKALMAZÁS

A **LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPS 75W-90** egy teljes mértékben szintetikus manuális sebességváltó olaj, amelyet kifejezetten a vezető OEM gyártók igényeihez terveztek, és hosszabb olajcsere-időközökkel használható.

A **LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPS 75W-90** olajat speciálisan az alábbiakhoz fejlesztették ki:

- Hosszú távú használat a 2005-as modellévnél újabb MAN TipMatic® GRS 905 és GRSO 905, illetve Scania kézi sebességváltókban
- Számos más nagy terhelésű automata és kézi sebességváltóhoz alkalmas, ahol API GL-4 szabványú és SAE 75W-90 viszkozitási osztályú motorolaj szükséges

A **LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPS 75W-90** speciális összetétele miatt nem keverhető más váltóolajokkal.

A váltóműben maradó maradványok ártalmatlanok, ha az olajcsere a gyártó utasításainak megfelelően történik.

Mindenképpen vegye figyelembe a járműve kezelési útmutatójában szereplő információkat.

ápr. 20, 21, oldal 1/2

* Ez a dokumentum minden korábbi verziót meghalad

További információért forduljon a Kenőanyagok műszaki marketing szolgálatához: technics.lubes@eu.lukoil.com

TIPIKUS TESZTADATOK

Jellemző	Mértékegység	Tesztmódszer	LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPS 75W-90
Sűrűség @ 15°C	kg/m ³	DIN 51757	854
Lobbanáspont COC	°C	ISO 2592	≥210
Viszkózitási osztály	---	SAE J306	75W-90
Viszkózitás @ 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	104
Viszkózitás @ 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	16,8
Viszkózitási index	---	DIN ISO 2909	176
Dermedéspont	°C	DIN ISO 3016	≤-39

A jellemző adatokban megadott információk nem minősülnek specifikációnak, hanem tájékoztató jellegűek és a jelenlegi gyártást tükrözik; az adatok az elfogadható gyártási tűréseken belül változhatnak. A LUKOIL Lubricants Europe GmbH fenntartja a változtatás jogát.

ELTARTHATÓSÁG ÉS TÁROLÁS

Eredeti bontatlan tartályban száraz helyen tárolva e termék a gyártástól számított legalább 60 hónapig eltartható.

BIZTONSÁG, EGÉSZSÉG ÉS KÖRNYEZET

Ez a termék nem tartalmaz semmilyen mérgező összetevőt. E termék tárolása, szállítása és alkalmazása során az ásványi kenőanyagokra vonatkozó biztonsági és környezetvédelmi szabályokat be kell tartani.

A LUKOIL termékek használatára vonatkozó további információkért kérjük, tájékozódjon az anyagbiztonsági adatlapban:

<http://www.lukoil-lubricants.eu/>

ápr. 20, 21, oldal 2/2

* Ez a dokumentum minden korábbi verziót meghalad

További információért forduljon a Kenőanyagok műszaki marketing szolgáltatásához: technics.lubes@eu.lukoil.com

LUKOIL Lubricants Europe
GmbH
Uferstrasse 8
1220 Vienna, Austria

+43(1)205 222-8800

www.lukoil-lubricants.eu

anyavállalat:



 **qualityaustria**
SYSTEMZERTIFIZIERT
ISO 9001:2015 NR.01028/1
ISO 14001:2015 NR.03903/0
IATF 16949:2016 NR.05760/1