

## LUKOIL MOTO 2T ESTER PRO RACING

Termékszám: 563208



Teljesen szintetikus, biológiailag lebomló motorolaj nagy igénybevételnek kitett kétütemű motorokhoz

### Megfelel az alábbi szabványok követelményeinek

- API TC
- Husqvarna HQ 346, 372
- ISO-L-EGD
- JASO FD
- PIAGGIO®
- Rotax
- TISI

### Termékleírás

A LUKOIL MOTO 2T PRO RACING egy piros színű, teljesen szintetikus, biológiailag lebomló motorolaj kétütemű motorokhoz. Versenyzési célokra, valamint kis méretű motorkerékpárokhoz, illetve különösen nagy fordulatszámon járó kerti szerszámokhoz használatos. Alkalmos automatikus frissolajos kenőrendszerekhez, valamint előkevert formában, az előírt arányban.

A benzinnel való gyors, homogén és stabil keveredésnek köszönhetően maximális üzembiztonság garantált. A kipufogógázban maradó olaj biológiailag gyorsan lebomlik, maximálisan megóvva a környezetet. A motor maximális teljesítménye szélsőséges körülmények között is mindig biztosított. A nagy tisztítóerő tisztán tartja a motort, megakadályozza a lerakódásokat a kipufogórendszerben, és minimálisra csökkenti a kopogás okozta károkat. A speciális „alacsony füstölésű formula” különösen kis mértékű füstölést biztosít. Emellett csökkenti a kopást, maximalizálva a motor élettartamát.

A LUKOIL MOTO 2T PRO RACING 1:25, 1:50 vagy akár 1:100 arányban is keverhető.

### Alkalmazás

Javasolt kétütemű motorkerékpárok, ATV terepjárók, quadok és robozók és kerti szerszámok motorjaihoz 1:25, 1:50 vagy akár 1:100 keverési arány mellett. Leginkább ajánlható a

Rotax, a Piaggio és a Husqvarna márkákhoz. Optimális az automatikus frissolajos kenési rendszerekhez, valamint az API TC vagy JASO FD szerinti olajat igénylő kétütemű motorokhoz.

### Előnyök

#### NAGY RUGALMASSÁG

Megbízható kenés szélsőséges terhelés és hőmérséklet mellett is

#### MAXIMÁLIS ÜZEMI MEGBÍZHATÓSÁG

Gyorsan, homogén és stabil módon keveredik a benzinnel

#### KIVÁLÓ RUGALMASSÁGÚ KENŐRÉTEG

Minimálisra csökkenti a kopást nagy fordulatszámon is, valamint lecsökkenti a karbantartási költségeket

#### KIVÁLÓ TISZTÍTÁSI TULAJDONSÁGOK

Tisztán tartja a motor alkatrészeit és a kipufogórendszert

#### KÖRNYEZETBARÁT

A kipufogógázban lévő maradék olaj biológiailag gyorsan lebomlik

### Jellemző vizsgálati adatok

Tulajdonság	Mértékegység	Vizsgálati módszer	Érték
Szín		Külső	piros
Sűrűség 15 °C-on	kg/m <sup>3</sup>	DIN 51757	890
Viszkozitás 40°C-on	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	55
Viszkozitás 100°C-on	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	8,8
Viszkozitási index		DIN ISO 2209	140
Lobbanáspont (COC)	°C	ISO 2592	≥120
Dermedéspont	°C	DIN ISO 3016	≤-30
Teljes bázisszám (TBN)	mg KOH/g	ASTM D2896	2

A jellemző adatokban megadott információk nem specifikációnak, hanem a jelenlegi gyártáson alapuló jelzésnek minősülnek, amelyet a megengedett gyártási tűréshatárok befolyásolhatnak. A módosítások jogát a LUKOIL Lubricants Europe GmbH fenntartja

29.06.2022, 1/2 oldal

\*Ez a dokumentum minden korábbi verziót felülír

További információt a Műszaki Marketing Ügyfélszolgálatnál kaphat [www.LukHelp.com](http://www.LukHelp.com).

**ELTARTHATÓSÁG ÉS TÁROLÁS**

Az eredeti, bontatlan csomagolásban, száraz helyen tárolva a termék eltarthatósági ideje legalább 60 hónap, a gyártástól számítva.

**BIZTONSÁG, EGÉSZSÉG, KÖRNYEZET**

Ez a termék nem tartalmaz semmilyen mérgező összetevőt. A termék tárolása, szállítása és alkalmazása során be kell tartani az ásványi kenőanyagok kezelésére vonatkozó biztonsági szabályokat és környezetvédelmi előírásokat. A LUKOIL termékek használatára vonatkozó további információkért kérjük, olvassa el az anyagbiztonsági adatlapot: [www.lukoil-lubricants.eu](http://www.lukoil-lubricants.eu)

29.06.2022, 2/2 oldal

\*Ez a dokumentum minden korábbi verziót felülír

További információt a Műszaki Marketing Ügyfélszolgálatnál kaphat [www.LukHelp.com](http://www.LukHelp.com).