

## Termékismertető

### Motor-Clean motor tisztító adalék 500ml

#### Leírás

Belülről tisztítja meg a motort. A nagy hatásfokú tisztító adalékok oldják az olajsár- és festéklerakódásokat, burkolatot képeznek a szilárd részecskék és folyékony szennyeződések köré. Motorolaj csere alkalmával az olajjal együtt távoznak. A lerakódásoktól és szennyeződésektől mentes motorok csak friss olajjal képesek maximális teljesítményt nyújtani.

#### Tulajdonságok

- kiküszöböli a kenési hiányosságokat
- csökkenti a károsanyag kibocsátást
- kímélően tisztít
- rendkívül gazdaságos
- semleges a forgalmazott tömítőanyagokkal szemben
- gyors és hatékony tisztítás
- nincs környezetterhelés
- egyszerű használat
- turbó- és katalizátorra tesztelt
- dízel részecskeszűrőhöz alkalmas

#### Technikai adatok

Szín/megjelenés	sárga, barna	
Bázis	adalék, hordozó folyadék	
Sűrűség 20 °C-on	0,81 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Lobbanáspont	63 °C	DIN ISO 2592
Dermedéspont	-45 °C	DIN ISO 3016
Állag	folyékony	
Viszkozitás 40 °C-on	<7 mm <sup>2</sup> /s	
Illat	jellegetes	

#### Felhasználási területek

Otto- és dízelmotorok olajkeringető rendszerének tisztításához és átöblítéséhez. A Motor Clean alkalmazása függ a keringetőrendszer szennyezettségének mértékétől. Olajfürdős tengelykapcsolóval gyártott motorkerékpárokhoz nem alkalmazható.

#### Alkalmazás

Az 500 ml-es kiszerelés 5 liter olajhoz elegendő. Adagoljuk a Motor Clean tisztítót az üzemi hőmérsékletű motorolajhoz. Járassuk a motort üresjáratban kb. 10 percig. Ezt követően végezzük el az olaj- és szűrőcserét. A Motor Clean kompatibilis a kereskedelemben kapható motorolajokkal.

#### Megjegyzés

Hidraulikus tengelykapcsolókhoz nem alkalmazható!

#### Forgalmazott kiszerelések

500 ml-es fémdoboz                    1019 D-GB-NL-F-E-I



**MOTOROLAJOK  
ADALÉKOK  
AUTÓÁPOLÁS**

AUTÓ-DOKTOR HORVÁTH Kft

H-8601 Siófok Papfői utca 1.

Tel.:+36/84/519-212

Fax:+36/84/519-211

<http://www.liqui-moly.hu>

[info@liqui-moly.hu](mailto:info@liqui-moly.hu)

Termékinformációnk alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamellet kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.