

Լվացքի հեղուկ շարժիչի համար RAVENOL Professional Engine Cleaner



0,3 Լ

Հոդված:

1390321-300

Հոդված:

1390321-300-05-000

Շտրիխ կոդ:

4014835862869

Լվացքի հեղուկ շարժիչի համար RAVENOL Professional Engine Cleaner – մթնոլորտային և տուրբո լիցքավորված բենզինային և դիզելային շարժիչների յուղային համակարգի լվացման միջոց, կատալիտիկ փոխարկիչով և առանց, օգտագործելով ցանկացած տեսակի վառելիք:

Արդյունավետորեն մաքրում է շարժիչում առաջացած աղտոտվածությունն ու նստվածքները, թույլ է տալիս դրանք Մանրացնել միկրոմասնիկների վիճակի, տեղափոխել կախոցի մեջ և տարհանել հին յուղի հետ միասին:

Մաքրման ընթացքում ապահովում է մակերեսների գերազանց քսում:

RAVENOL Professional Engine Cleaner ավելացվում է տաքացվող շարժիչի յուղի յուրաքանչյուր յուղի փոփոխությունից առաջ:

Օգտագործման.

- նստվածքները, լաքը և այրման այլ արտադրանքները հեռացնելու համար, ինչպիսիք են հիդրավլիկ ամբարձիչները և միոցների օղակների ակոսները
- Փոխելուց հետո թարմ յուղը բարելավելու համար
- Երբ շարժիչը կամ յուղը կեղտոտվում են

RAVENOL Professional Engine Cleaner հարմար է ցանկացած շարժիչային յուղերի համար, հանքային և սինթետիկ:

Շարժիչի լվացման միջոցների օգտագործումը RAVENOL Professional Engine Cleaner տրամադրում է.

- Ռեսուրսների ավելացում և թարմ յուղի մաքուր պահպանում
- Աղտոտված շարժիչների մաքրում
- Բոլոր բալոններում սեղմման ավելացում

Օգտագործում.

Յուղը փոխելուց առաջ ապրանքը ավելացրեք տաքացրած շարժիչի յուղին : Թող շարժիչը պարապ մնա 10-15 րոպե: Փոխարինեք շարժիչի յուղը և ֆիլտրը: Մեկ շշի պարունակությունը բավարար է 5 լիտր յուղի ծավալի համար: Կիրառվում է մոտոցիկլետների համար, բացառությամբ յուղային բաղնիքում աշխատող կալանքով մոտոցիկլետների:

Օգտագործման Professional Engine Cleaner տրամադրում է.

- Ճառայության ժամկետի ավելացում և թարմ յուղի մաքրության պահպանում
- Կեղտոտ շարժիչների մաքրում
- Բոլոր բալոններում սեղմման բարձրացում

Բնութագրերը

Վնուն	Իմաստը	Մուդիտ
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	805	EN ISO 12185
Գույն	Light brown	տեսողական
Մածոնցիկություն 40 °C-ում	7 mm ² /s	DIN EN ISO 3104
Պայթյունի ջերմաստիճան (PM)	62 °C	DIN ISO 3679

OEM անալոգներ

Ford

MP15700400AB, MF95700400X

Mitsubishi

MZ100723EX

Polaris

502528, 502082, 2881413

Subaru

SOA635046, SOA868V9290

Suzuki

990LM07590