

RAVENOL Selfmix 2T շարժիչի յուղ 2T համար

Mineral



0,1 Լ

Հոդված:
1153100-100
Հոդված:
1153100-100-05-030
Շտրիխ կոդ:
4014835102248



20 Լ

Հոդված:
1153100-020



208 Լ

Հոդված:
1153100-208



60 Լ

Հոդված:
1153100-060
Հոդված:
1153100-060-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835728660



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1153100-B20



1 Լ

Հոդված:
1153100-001
Հոդված:
1153100-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835728615



10 Լ

Հոդված:
1153100-010
Հոդված:
1153100-010-01-999



4 Լ

Հոդված:
1153100-004



1 Լ դիսպենսերով

Հոդված:
1153100-D01
Հոդված:
1153100-D01-01-998
Շտրիխ կոդ:
4014835780019



1 000 Լ

Հոդված:
1153100-700

RAVENOL Selfmix 2T - հանքային յուղ փոքրածավալ սարքավորումների երկհարված շարժիչների համար (օգտագործվում է որպես աշխատանքային հեղուկ, խառնվում է վառելիքի հետ):

Կանխում է միոցային օղակների անցքերի, այրման պալատի և արտանետվող անցքերի կոքսացումը: Այն նաև օգնում է խոսափել կայծային մոմերի աղտոտումից և քսվող տարրերի ժանգից:

Օգտագործումը.

Հատուկ նախագծված է որպես ունիվերսալ քսանյութ ջրային կամ օդային հովացմամբ երկհարված շարժիչների համար, փոքր և միջին աշխատանքային ծավալներով, խառը կամ առանձին քսայուղերով:

Երբ օգտագործվում է առանձին քսայուղային համակարգերում, արտադրանքը երաշխավորում է օպտիմալ քսում և ծխի նվազագույն արտանետում շրջակա միջավայր:

Այն օգտագործվում է ջրով կամ օդով հովացված երկհարված բենզինային շարժիչների համար, օրինակ՝ խոտհնձիչների, շղթայական սղոցների, հարմարվողականների համար, ինչպես նաև հարմար է մոտոցիկլետների, մոպեդների, մոտոցիկլետների համար:

Առաջարկվող խառնուրդի համամասնությունները **RAVENOL Selfmix 2T**:

Առավելագույնը՝ 1:50: Մնացեք սարքավորումների արտադրողի առաջարկություններին:

Փաթեթավորում 1000 մլ:

- 15 Լ վառելիք = 1 : 15
- 20 Լ վառելիք = 1 : 20
- 25 Լ վառելիք = 1 : 25
- 30 Լ վառելիք = 1 : 30
- 40 Լ վառելիք = 1 : 40
- 50 Լ վառելիք = 1 : 50

Օգտագործումը **Selfmix 2T** ապահովում է.

- Գերազանց կոռոզիոն պաշտպանություն
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Կոքսի ձևավորում չկա
- Ունիվերսալ Դիմում
- Շրջակա միջավայրի պաշտպանություն՝ նվազեցնելով արտանետումները

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Մուդիտ
API	TC	
JASO	FB	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	ISO L-EGB, NMMA TC-W	
Համապատասխանում է	Dolmar, Hitachi, Husqvarna, Jonsered, Makita, Maruyama, McCulloch, Oregon, Partner, Poulan, Ryobi, STIHL	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	872 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Red	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	9 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	66.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	110	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-24 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	178 °C	DIN EN ISO 2592
Շարժիչի տակտայնություն	2T	

OEM անալոգներ

Alpine

0100611, 0100612, 0100613, 0100615, 100611, 100612, 100613, 100615, 0100614, 100614

Husqvarna

587808512

STIHL

07813198411, 07813198410, 07813198434, 07813198433, 07813198401

Suzuki

9900021B40016

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
208 l	1153100-208-01-999	

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
60 լ	1153100-060-01-100	4014835102262 2200000026651 2200000031754
20 լ	1153100-020-01-999	
1 լ	1153100-001-01-100 1153100-001-01-001 1153100-001-06-999 1153100-001-01-998	4014835101371 2200000050939 2200000024886 2200000037497 2200000022400
10 լ	1153100-010-01-999	
4 լ	1153100-004-01-999	
1 լ դիսպենսերով	1153100-001-01-001 1153100-001-01-100	2200000024886 2200000037497 2200000050939 2200000022400 4014835101371