

Շարժիչային յուղ 2T արտաքին շարժիչների համար RAVENOL Outboard 2T Mineral

Mineral



1 l

Vendor:
1153200-001
 Vendor:
 1153200-001-01-999
 Barcode:
 4014835728912



208 l

Vendor:
1153200-208
 Vendor:
 1153200-208-01-999
 Barcode:
 4014835728981



60 l

Vendor:
1153200-060
 Vendor:
 1153200-060-01-999
 Barcode:
 4014835728967



20 l, ecobox

Vendor:
1153200-B20
 Vendor:
 1153200-B20-01-888
 Barcode:
 4014835780323



20 l

Vendor:
1153200-020
 Vendor:
 1153200-020-01-999
 Barcode:
 4014835728929



10 l

Vendor:
1153200-010
 Vendor:
 1153200-010-01-999
 Barcode:
 4014835728943



5 l

Vendor:
1153200-005
 Vendor:
 1153200-005-01-999
 Barcode:
 4014835728950



4 l

Vendor:
1153200-004
 Vendor:
 1153200-004-01-999
 Barcode:
 4014835728998



1 Լ դիսպենսերով

Vendor:
1153200-D01
Vendor:
1153200-D01-01-998
Barcode:
4014835780316



1 000 Լ

Vendor:
1153200-700

RAVENOL Outboardoil 2T Mineral – հանքային շարժիչի յուղ, որը հատուկ մշակված է բենզինային 2 հարվածային արտաքին նավային շարժիչների համար: Ապահովում է յուղում և պաշտպանություն մաշվածությունից՝ շնորհիվ ցածրադիր հավելանյութերի հատուկ համալիրի:

Այն օգտագործվում է ջրի սառեցված արտաքին շարժիչների համար՝ առանձին քսայուղային համակարգով կամ խառը քսայուղի համար:

Կատարում է ասոցիացիայի պահանջները National Marine Manufacturers Association NMMA TC-W3.

Դիմում:

Այն օգտագործվում է բոլոր տեսակի արտաքին նավային շարժիչների համար, որտեղ սարքավորումների արտադրողը խորհուրդ է տալիս օգտագործել NMMA "TC-W3" շարժիչային յուղը:

Խորհուրդ է տրվում օգտագործել Yamaha, Suzuki, Tohatsu, Johnson, Evinrude, Mercury և Selva արտաքին նավային շարժիչներում:

Բենզինի հետ խառնուրդի առաջարկվող համամասնությունը՝ առավելագույնը 1:50:

Հետևեք սարքավորումների արտադրողի առաջարկություններին նավթի ընտրության և խառնուրդի համամասնությունների վերաբերյալ:

Outboardoil 2T Mineral-ի օգտագործումը ապահովում է.

- Գերազանց կոռոզիայից պաշտպանություն յուղով թաց շարժիչի բոլոր մասերում
- Բարձր օքսիդացման կայունություն
- Գերազանց պաշտպանություն մաշվածությունից
- Ակնթարթային, համասեռ խառնում օգտագործվող վառելիքի հետ
- Կայուն յուղի թաղանթ նույնիսկ բարձր բեռների դեպքում
- Նվազեցնում է արտանետվող գազերում ծխի քանակությունը
- Մաքուր այրում առանց տեղումների

Characteristics

Title	Value	Audit
API	TC	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	NMMA TC-W3	
Suitable for	Evinrude, Johnson, Mercury, Selva, Suzuki, Tohatsu, Yamaha	
Density at 20 °C	866.2 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	Blue	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	7.45 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	43.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	119	DIN ISO 2909
Pourpoint	-24 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	137 °C	DIN EN ISO 2592
Sulphated Ash	0.2 %wt.	DIN 51575
Engine cycle	2T	

Analogs

Suzuki

9900022B362T1, 9900026120B100

Yamaha

90790BG20500, 90790BS263, 90790BG205, 90790BG20100, 90790BT209, 90790BS205200, YMD6302105A2, 90790BG20300, YMD630212002

Yamalube

90790BT208, 90790BS26300, YMD630220102, YMD630220101, YMD630220100, YMD6302101A2, YMD630210100, YMD630210101, YMD630210102, YMD6302101A4, YMD630210200, YMD630210201, YMD6302102A2, YMD630210202, 90790BS25100, 90790BS251, 90790BS21400, 90790BG201, 90790BT203, YMD630210400, 90790BS26400, 90790BS264, YMD6302104, YMD630210401, 90790BS252, 90790BS2052, 90790BS25200, YMD630220501, YMD630220500, YMD630220502, YMD6302205A2, YMD630210500, YMD630210501, YMD630210502, 90790BG202, YMD630216003, YMD630216004, YMD630216002, YMD630216001, YMD630216000, YMD630212052, YMD630212050, YMD630212051, 90790BS258, 90790BS25400, 90790BS254, 90790BS265, YMD630212000, YMD630212001, 90790BG203, 90790BS253, 90790BS25300

Out of production

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
1 լ	1153200-001-01-100	4014835637313
	1153200-001-01-001	4014835637382
	1153200-001-06-999	2200000026668
		2200000039699
		2200000037169
208 լ	1153200-208-01-100	2200000007346
		2200000046017
60 լ	1153200-060-01-100	4014835637368
		2200000021281
		2200000037268
20 լ	1153200-020-01-100	4014835637320
		2200000026385
		2200000041418
10 լ	1153200-010-01-100	4014835637344
		2200000028518
5 լ	1153200-005-01-100	4014835637351
		2200000022707
		2200000024985
1 լ դիսպենսերով	1153200-001-01-001	2200000026668
	1153200-001-01-100	2200000039699
		4014835637382
		2200000037169
		4014835637313