

Моторно уље RAVENOL Watercraft Mineral 2T

Минерално уље



1 л

Чланак:
1153210-001
Чланак:
1153210-001-01-999
Баркод:
4014835729414



4 л

Чланак:
1153210-004
Чланак:
1153210-004-01-999
Баркод:
4014835729490



5 л

Чланак:
1153210-005
Чланак:
1153210-005-01-999



10 л

Чланак:
1153210-010
Чланак:
1153210-010-01-999



20 л

Чланак:
1153210-020



20 л, esobox

Чланак:
1153210-B20
Чланак:
1153210-B20-01-888



60 л

Чланак:
1153210-060
Чланак:
1153210-060-01-999
Баркод:
4014835729469



208 л

Чланак:
1153210-208



1 000 л

Чланак:

1153210-700

RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt је минерално моторно уље врхунског квалитета произведено у Немачкој од високо рафинисаног базног уља.

Рецептура моторног уља RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt посебно је развијена за моторе савремених аквабајкова (водних мотоцикала). Поуздано штити мотор у екстремно тешким условима рада, укључујући оштра, краткотрајна оптерећења при максималним обраћајима мотора.

Предвиђен је за савремене двотактне бензинске моторе аквабајкова који користе мешавину бензин-масла као гориво. Минерално моторно уље RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt користи се и у системима за убризгавање уља и у системима за претходно мешање.

Употреба висококвалитетног растварача у формулацији уља обезбеђује ниску тачку паљења.

RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt не мења октански број смеше бензин-уље у поређењу са обичним бензином. Нормална доза у припреми смеше је однос између 1: 50 и 1: 75. Међутим, за сваки одређени модел мотора треба се придржавати препоруке произвођача јединице у делу дозирања смеше.

Неки модели савремених водених мотоцикала обављају самосталну дозу у зависности од режима рада мотора.

Да би се искључила могућност грешке у избору моторног уља и утврдила присутност уља у горивној мешавини, производ RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt је обојен у плаву боју.

Примена **WATERCRAFT Mineral 2-Takt** обезбеђује:

- Одличну заштиту од корозије у свим деловима за подмазивање мотора
- Тренутно, хомогено мешање са коришћеним горивом
- Стабилан уљни филм чак и при великим оптерећењима
- Одличну заштиту од хабања
- Чисто гори без падавина
- Одсуство формирање кокса

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	TC	
JASO	FB	
Одобрен произвођач	NMMA TC-W3	
Испуњава спецификације	ISO L-EGB	
Густина на 20°C	872 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Плави	visual
Вискозност на 100°C	9.7 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	70 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	118	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-24 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	100 °Ц	DIN EN ISO 2592
Ход мотора	2Т	

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1153210-001-01-100	4014835639614
	1153210-001-06-999	2200000029287
5 л	1153210-005-01-999	
10 л	1153210-010-01-999	
20 л	1153210-020-01-999	
208 л	1153210-208-01-999	