

# Շարժիչի յուղ 2T քարտերի համար RAVENOL Racing Castor 2T



**1 l**

Vendor:  
**1144101-001**  
Vendor:  
1144101-001-01-999  
Barcode:  
4014835739413



**20 l**

Vendor:  
**1144101-020**



**208 l**

Vendor:  
**1144101-208**



**208 l, տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1144101-D28**

**RAVENOL Racing Castor 2T** - հատուկ մշակված յուղ 2 հարվածային շարժիչների համար՝ հիմնված գերչակի բազային յուղի վրա՝ սինթետիկ էսթերների հավելումով: Հատուկ մշակված ձևակերպումը երաշխավորում է գերազանց քայուղային հատկություններ և կտրվածքի դիմադրություն, ինչպես նաև գերազանց պաշտպանություն կոռոզիայից բեռի բոլոր մակարդակներում:

RAVENOL Racing Castor 2T օգտագործվում է բոլոր ժամանակակից 100 սմ<sup>3</sup> օդային հովացմամբ քարթինգային շարժիչներում: Մինչև 20000 պտ/րոպ արագությամբ առաջանում են շատ բարձր ջերմաստիճաններ և մխոցի և առանցքակալի ուժեղ ճնշում, և, համապատասխանաբար, նավթի մատակարարումը հարկադիր պարապ ռեժիմում (ICE) նվազում է: Հարկադիր պարապուրդի (ICE) ռեժիմում գրեթե անհնար է պահպանել նավթի թաղանթը՝ հիդրոդինամիկ քսում ապահովելու համար: Հենց այս ծայրահեղ բեռների համար է մշակվել RAVENOL Racing Castor 2T արտադրանքը:

RAVENOL Racing Castor 2T պարունակում է >75% գերչակի յուղ:

RAVENOL Racing Castor 2T - Սա հատուկ մշակված քարտինգի յուղ է երկհարված շարժիչների համար, որն օգտագործում է սինթետիկ էսթերային հավելումների համալիր երկհարված շարժիչների համար, որոնք օգտագործում են մեթանոլ և էթանոլ որպես վառելիք, օրինակ՝ քարթային և արագընթաց շարժիչներ (մեքենաներ՝ մոխրագույն կամ սառցե արահետներով մրցավազքի համար, կեղտ կամ խոտածածկ ուղի): Խառնվում է բենզինի, մեթանոլի և էթանոլի հետ: Չի խառնվում երկհարկանի շարժիչների այլ հանքային և սինթետիկ յուղերի հետ:

## **Երկար կյանք (մոտավորապես 1 շաբաթ)**

### **Առաջարկվող խառնուրդի համամասնությունը. 20:1**

Դիմումը **Racing Castor 2T** տրամադրում է.

- Միոնցների պաշտպանություն քսայուղի շնորհիվ
- Այրումը առանց մոմերի մնացորդների և նստվածքների
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Բարձր բեռնվածության հզորություն և շարժիչի երկար կյանք
- Գերազանց կոռոզիոն պաշտպանություն
- Բարձր կտրող դիմադրություն ծանր բեռների տակ
- Կանխելով ածխածնի հանքավայրերի և լաքանման հանքավայրերի ձևավորումը, որոնք խախտում են միոնցներից և շարժական միոնցային օղակներից ջերմային Լվացարանը սպորտային մրցումների գերբարձր բեռների պայմաններում

## Characteristics

Title	Value	Audit
Հաստատված Է արտադրողի կողմից	FIA-CIK Homologation	
Density at 20 °C	951 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	19 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	250 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Engine cycle	2T	

## Analogs

### Honda

08C35AH21S01

## Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1144101-001-01-000	4014835713819 2200000023308
20 l	1144101-020-01-999	
208 l	1144101-208-01-999	