

2T kartlar uchun RAVENOL Racing Kart 2T motor moyi

To'liq sintetik



1 L

Mahsulot kodi:
1144100-001
Mahsulot kodi:
1144100-001-01-999
Shtrix-kod:
4014835727113



4 L

Mahsulot kodi:
1144100-004
Mahsulot kodi:
1144100-004-01-999
Shtrix-kod:
4014835727199



10 L

Mahsulot kodi:
1144100-010
Mahsulot kodi:
1144100-010-01-999
Shtrix-kod:
4014835727144



20 L

Mahsulot kodi:
1144100-020



20 L, ecobox

Mahsulot kodi:
1144100-B20



60 L

Mahsulot kodi:
1144100-060



208 L

Mahsulot kodi:
1144100-208



1 000 L

Mahsulot kodi:
1144100-700

RAVENOL Racing Kart 2T – to'liq sintetik, ikki taktli dvigatellar uchun motor moyi. Karting sporti, stritreyserlik, motokross va Grand-Prix chempionatlaridagi og'ir yuklama sharoitlariga asoslangan holda maxsus ishlab chiqilgan.

Sintetik asosiy moyga, poliolester N.H.C. va poliiizobutilenlar qo'shilgan holda ishlab chiqarilgan. Ushbu sintetik komponentlar murakkab molekulyar tuzilishga ega bo'lib, eng yuqori darajadagi himoya xususiyatlarini kafolatlaydi.

Germaniyada poliester va poliiizobutilen aralashmasi asosida ishlab chiqarilgan, eng yuqori sifatli to'liq sintetik motor moyi.

Qo'llanilishi:

Ikki taktli dvigatellar uchun mineral va sintetik moylar bilan 50:1 gacha bo'lgan nisbatda aralashtirish mumkin (uskunani ishlab chiqaruvchining tavsiyalariga muvofiq). Ricinus moyi yoki tarkibida metanol bo'lgan moylar bilan aralashtirish mumkin emas. **Alohida moylash tizimi uchun mos emas!** Yaxshi aralashuvchanlikni ta'minlaydi.

Racing Kart 2T moyidan foydalanish quyidagilarni ta'minlaydi:

- Kam eskirish
- Og'ir yuklamalarda yuqori kesishga chidamlilik
- Porshening yeyilishga qarshi himoyasi
- Lak hosil qiluvchi cho'kindi bo'lmasligi va dvigatelning uzoq xizmat qilish muddati
- Har qanday haroratda a'lo yopishqoqlik xususiyatlari
- Qoldiq va cho'kindisiz to'liq yonish, shuningdek, igna shamlarida qatqaloq hosil bo'lmasligi
- Texnikaning yaxshilangan ishlashi
- A'lo aralashuvchanlik

Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
Ishlab chiqaruvchi tomonidan ma'qullangan	FIA-CIK Homologation	
Zichlik 20°C da	899 g/cm ³	EN ISO 12185
Rang	Sariq-jigarrang	ingl
Viskozite 100°C da	25 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	216.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	120	DIN ISO 2909
Qotish harorati	-33 °C	DIN ISO 3016
Yong'in chiqish harorati	210 °C	DIN EN ISO 2592
Ishqoriy son	1.5 mgKOH/g	ASTM D2896
Dvigatelning taktligi	2T	

To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
1 L	1144100-001-01-000	4014835639515
	1144100-001-06-999	2200000026514
4 L	1144100-004-01-999	
10 L	1144100-010-01-999	
20 L	1144100-020-01-999	
60 L	1144100-060-01-999	
208 L	1144100-208-01-999	