

# Պատառաքանի յուղ RAVENOL Forkoil Very Heavy 20W

SAE: 20W

Mineral



**1 L**

Vendor:  
**1182106-001**  
 Vendor:  
 1182106-001-01-999  
 Barcode:  
 4014835732018



**4 L**

Vendor:  
**1182106-004**



**20 L ecobox**

Vendor:  
**1182106-B20**

RAVENOL FORKOIL Very Heavy 20W – հատուկ բարձրորակ հիդրավլիկ յուղ, որը պատրաստված է Գերմանիայում պոլիալֆաոլեֆինների հիման վրա:

Օգտագործումը.

Օգտագործված արտոնագրված տեխնոլոգիան մշակվել է մոտոսպորտի համար: Հակափրփրային հավելումների հատուկ փաթեթը կանխում է օդի շարժը և զազագերծումը օդանշական խցիկում, ինչը թույլ է տալիս պահպանել կախոցի բնութագրերը: Ապահովում է ճանապարհային և արտաճանապարհային կախոցների առավելագույն խոնավացման կատարումը ջերմաստիճանի լայն տիրույթում:

Հակակոռոզիոն և մաշվածության դեմ հավելումների համալիրը ապահովում է հեռադիտակային պատառաքանիների և հարվածային կլանիչների հուսալի շահագործումը ճանապարհային և արտաճանապարհային մոտոցիկլետների վրա:

Օգտագործումը **Fork Oil Very Heavy 20W** ապահովում է.

- Լավ խոնավացնող հատկություններ ցանկացած ջերմաստիճանում

- Կայուն բարձր մածուցիկության հնդեքս
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն` պատառաքաղի բաղադրիչների ծառայության ժամկետը երկարացնելու համար
- Ներքին բաղադրիչների կոռոզիայից առավելագույն հնարավոր պաշտպանություն
- Պաշտպանություն փրփուրից
- Չեզոք վարքագիծ պլաստիկ կնիքների վերաբերյալ
- Ցածր կարծրացման կետ

## Characteristics

Title	Value	Audit
Suitable for	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Density at 20 °C	862 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	11.4 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	68.5 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	161	DIN ISO 2909
Pourpoint	-35 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	242 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	0.4 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.06 %wt.	DIN 51575

## Analogs

### Yamalube

ACCFORKF0020, YMD013160100

## Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1182106-001-01-100	4014835703018 2200000035448
4 l	1182106-004-01-999	