

产品信息 01.41.03

17-05-2025

Enersynth FE 0W-16

说明

Enersynth (P)HEV 0W-16

是一种现代极低粘度的合成发动机油。由于极低的机油粘度有助于显著降低油耗，因此这类机油在各制造商的最新车型上日益广泛应用。特选合成基础油与各种高级添加剂

- 高效节能
- 高而稳定的粘度指数
- 有效的抗剪切性
- 即使是在极低的室外温度下也能非常平稳地冷启动
- 在工作温度下能形成保护性润滑膜
- 卓越的消散和去污能力
- 优异的抗磨损保护

应用

Enersynth (P)HEV 0W-16

是一种极低粘度的节能合成发动机油，适用于采用或未采用混合动力技术的超高效汽油发动机的新一代乘用车。由于其特殊的成分和极低的粘度，这款现代发动机油能够

规格

API SQ Resource Conserving

ILSAC GF-7B

典型

| | |
|-------------------------------|-------|
| 15 °C 时密度, kg/l | 0,848 |
| 粘度 -35 °C, mPa.s | 5600 |
| 粘度 40 °C, mm ² /s | 37,40 |
| 粘度 100 °C, mm ² /s | 7,34 |
| 粘度指数 | 166 |
| 闪点 PM, °C | 202 |
| 闪点 COC, °C | 224 |
| 流点, °C | -39 |
| 总碱值, mgKOH/g | 8,5 |
| 灰分, % | 0,85 |
| 镁, mg/kg | 520 |

包装规格

36734
1 升瓶装36735
5 升罐装37523
15 升盒中袋装36737
20 升提桶装37856
20 升罐装36738
60 升圆桶装36739
208 升圆桶装

本产品信息表中提及的数据旨在让读者本人了解我们产品的特性及其可能的应用。尽管在声明日期之时已尽可能仔细地编写本概述，但编者对因信息的不完整性和/或不准确性所导致的损害不承担任何责任，特别是由于明显的文字错误而导致损害的情况。

Kroon-Oil B.V. Dollegoorweg 15 7602 EC Almelo 电话 +31 (0)546-818165。销售 +31 (0)546-816184。传真 +31 (0)546-817367。电子邮件 sales@kroon-oil.com