



OPALPERF COMPETITION 10W60

用于赛车发动机的 100%合成润滑剂



小型车辆系列
发动机
100% 合成
SAE 10W-60

矿物的

半合成

100% 合成

标准和规范
ACEA A3 / B4-16
API SN / CF

发动机清洁度

抗氧化

抗剪强度



应用

OPALPERF COMPETITION 10W60 是一种专为满足汽车发动机最严格的要求而设计的机油。

OPALPERF COMPETITION 10W60 是一种基于聚 α 烯烃和分子量酯的 100%合成油，无论对其施加任何应力，都能保证对润滑部件的完美保护

OPALPERF COMPETITION 10W60 专为润滑汽油发动机而设计，无论它们是否为涡轮增压、多阀门发动机。也适用于柴油发动机。

优势

- 出色的抗剪强度：在严重应力下保护热油膜
- 对冷却发动机优异的保护
- 保持发动机清洁度：卓越的清洁剂和分散剂性能
- 提高热稳定性以防止形成沉淀物

性能

性能水平 | ACEA A3 / B4-16
API SN / CF

服务经验 | 阿尔法罗密欧
宝马
法拉利
路特斯
玛莎拉蒂
欧宝

OPAL
10W
60



特征

特征	单位	方法	平均值
SAE 等级	-	-	10W-60
20° C 时的密度	千克/立方米	NF T 60-101	852
40° C 时的运动粘度	平方毫米/秒	NF T 60-100	161
100° C 时的运动粘度	平方毫米/秒	NF T 60-100	23.9
粘度指数	-	NF T 60-136	180
流点	°C	NF T 60-105	-51
闪点	°C	NF T 60-118	242
-25° C 的 CCS 粘度	mPa.s	ASTM D 5293	6000

指示性的平均特征

健康安全与环境

必须按照有关废油排放的现行法规进行处置。

避免在恶劣天气时存放。

我们的技术部门随时为您提供必要的建议。