

AVIA ATF 236.15

产品介绍

高粘度指数的全合成基础油，并选择多种特殊的添加剂，以获得以下性能：

- 燃油经济性的重要贡献
- 非常好的抗氧化性和非常高的热稳定性。
- 优异且非常稳定的摩擦特性，可延长换油周期
- 优异的抗起泡性能
- 卓越的耐磨保护
- 非常高且稳定的粘度指数
- 深蓝色

适用范围

优质全合成产品是专门为润滑梅赛德斯-奔驰最新一代自动 7G tronic plus 变速箱而设计的，规格为 MB 236.15 的机油。并有助于实现节油。

符合/规范

MB 236.15

理化指标

密度 @ 15 °C, kg/l	0,835
粘度 @ 40 °C, mm ² /s	18,80
粘度 @ 100 °C, mm ² /s	4,40
粘度指数	150
闪点 COC, °C	188
倾点, °C	-57

以上数据是正常生产批次的典型数据，不是技术规范，由于产品的不断开发，它们可能会发生变化。

包装

1 升,4 升,60 升,206 升

存储方式

所有的包装都应该放在屋顶下。如果放在露天，应将其放置在水平位置，以防止下雨时进水和破坏标记，建议最好使用帆布将其覆盖。

环境与安全

安全信息包含在安全数据表（SDS 安全数据）。它包含关于潜在危险、预防措施的信息以及急救措施，以及对环境和旧产品的处理。AVIA Unimot S.A.（跃谋国际贸易(上海)有限公司）与其相关合作的公司,不承担因产品使用不当或不当的预防措施，造成的一切损失。如果产品使用于所列用途以外，请咨询您当地的 AVIA Unimot S.A.经销商。