



## Product Information ST-A.21.06

# AVIA ATF 9G

### 产品介绍

极低粘度的全合成自动变速器油，具有高粘度指数和特殊添加剂，以获得以下性能：

- 对燃油经济性的卓越贡献
- 非常好的抗氧化性
- 很好的热稳定性
- 优良且非常稳定的摩擦特性
- 优异的耐腐蚀性和起泡性
- 卓越的耐磨保护
- 非常高且稳定的粘度指数

### 适用范围

优质全合成产品是专门为梅赛德斯-奔驰 9 档自动变速器的润滑而设计。有助于实现节油，可用于自动变速器油规格为 MB 236.17。

### 符合/规范

MB 236.17

### 理化指标

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| 密度 @ 15 °C, kg/l                | 0,835 |
| 粘度 @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 17,10 |
| 粘度 @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 4,23  |
| 粘度指数                            | 161   |
| 闪点 COC, °C                      | 174   |
| 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恰当的预防措施，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。