



## AVIA Brake Fluid DOT 4

### 产品介绍

适用于鼓式或盘式制动器需要合成制动液的所有液压制动系统，并且规定了 DOT 4 型制动液，具有以下特性的合成制动液：

- 良好的抗老化性能
- 与密封和垫圈的兼容性非常好
- 最小腐蚀性
- 高湿沸点
- 低温下的最佳粘度

### 适用范围

适用于所有需要合成制动液的鼓式或盘式制动器的液压制动系统，并规定使用 DOT4 型制动液。

### 符合/规范

FMVSS 116 DOT 4  
SAE J1703, ISO 4925

### 理化指标

密度 @ 15 °C, kg/l	1,030
粘度 @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	1200
粘度 @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	2,30
干沸点 °C	263
湿沸点 °C	168
酸碱值 PH	8,0

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。