

# Norbert Brake Fluid DOT 5.1 合成制动液



## 产品优势

此合成制动液拥有以下属性：

- 良好的抗老化性
- 与密封件和垫圈的极佳兼容性
- 最大程度减少腐蚀
- 高湿沸点
- 低温下实现最佳粘度
- 可与 DOT 3 和 DOT 4 混合

## 应用

适用于所有配备鼓式或盘式制动器且规定使用 DOT 5.1 型合成制动液的液压制动系统。此制动液极为适用于高温制动系统以及极低温度下的 ABS 系统。它也非常适用于摩托车的应用。

**Norbert Brake Fluid DOT 5.1 符合以下性能规格：**

SAE J 1703    FMVSS DOT 5.1

包装规格	Brake Fluid DOT 5.1
罐装 1L	+
罐装 5L	+
桶装 20L	+
大桶装 208L	+

### 典型分析

属性	单位	典型值
20°C 时的密度	kg/l	1,052
-40 °C 时的粘度	mm <sup>2</sup> /s	850
100 °C 时的粘度	mm <sup>2</sup> /s	1,70
沸点 (回流)	°C	263
湿沸点	°C	190
乙醇溶液 pH - 50%		8,5