

## 产品描述

**TOTACHI BRAKE & CLUTCH CLEANER** - 用于清洁制动器和离合器部件上的污垢和灰尘颗粒、制动机构、离合器篮和其他部件脱脂的专业产品。专为专业用途而开发的配方可让您快速取得高成果。经济型喷雾器的高效率、低产品消耗将帮助您节省服务站成本。

## 应用

**TOTACHI BRAKE & CLUTCH CLEANER** - 用于清洁汽车制动器和离合器部件的专业产品，其开发考虑了所有质量和安全要求。建议在汽车维修店使用。在车辆维护过程中用作通用除油剂。如果采取预防措施，可以在家中使用它来去除油渍。

## 客户利益

### • 制动系统的效率

### 典型测试数据

典型测试数据	标准	意义
外貌	黄红色不透明均匀液体	合规
气雾剂包装的耐用性和密封性	包装必须经受住测试	承受
气雾阀性能	阀门必须经受住测试	承受
20°C时的超压, MPa (kgf/cm <sup>2</sup> )	0,20 (2,0)-0,60 (6,0)	0,47 (4,7)
气雾剂包装内容物中推进剂的质量分数, %	没有进行任何测试	-
疏散度, %, 不少于	95	99

去除金属部件上的油、制动液、油脂和其他污染物，通过对制动盘和制动片表面进行脱脂和深度清洁来提高制动系统的效率

### • 延长制动系统寿命

清除制动机构和摩擦部件上的灰尘

### • 摩擦特性

降低制动系统运行期间的机械噪音（吱吱声）

### • 经济

经济型喷雾器的低产品消耗将使您节省服务站成本。

在使用本产品之前，请确保其符合 OEM 对设备操作条件和客户维护实践的建议

### 储存和处理指南

- 避免产品直接暴露在阳光下。
- 储存在有盖、干燥、通风的仓库中，温度为+5°C 至 +25°C，距离加热设备至少 1 m。
- 放在儿童接触不到的地方。
- 保质期 3 年

### 健康、安全和环境保护

- 产品安全数据表 (SDS) 中描述了有关健康、安全和环境保护的信息。 SDS 文件包含有关潜在危险、预防措施和急救措施的详细信息，以及有关环境影响和废旧产品处置的信息。
- 十大工业株式会社 如果产品的使用违反这些说明和警告，或者未用于该用途的，则不承担任何责任。 在使用其他用途之前，请咨询当地的 TOTACHI® 经销商。