



产品数据表

快干精密仪器清洗剂

CLEANER 601

No. PR72809

I. 产品描述

快干型溶剂清洁剂，可安全用于大多数材料，不会留下残留物。CLEANER 601 不含氯化烃和芳香烃。

II. 应用

工业及电子市场均可使用，CLEANER 601 可去除灰尘、油和油脂，不会留下残留物。

- 用于敏感塑料粘合前的表面处理
- 反光玻璃的清洁
- 精密机械（如轴承、弹簧、齿轮）的清洁
- 清洁敏感电子元件，如 PC、Hi-Fi 或视频设备上的元器件

III. 产品特性

CLEANER 601 是一款特殊的精密清洁剂，用于电子设备和部件以及精密机械的全面清洁。由于清洁力温和，这款清洁剂特别适用于敏感部件或材料。CLEANER 601 在玻璃、橡胶和大多数塑料上也能很好地工作。

IV. 产品数据

| | |
|---------------|--------------------------------|
| 气味 | 轻微溶剂气味 |
| 密度 (20°C) | 0.67 g/cm ³ (不含推进剂) |
| 闪点 (ASTM D56) | < 0°C |
| 挥发速率 (乙醚=1) | 1 |
| 表面张力 | 17 mN/m |
| 清洗剂类别 | 有机溶剂清洗剂 |
| 使用配比 | 直接使用 |
| 保质期 | 自生产日起 6 年 |



V. 使用方法

CLEANER 601 可清洗所有材料，不会留下残留物。气雾罐可倒置使用，并配备延长管，用于难以触及的区域。刷洗或擦拭有助于达到更好的清洗效果。

CLEANER 601 干燥非常快，这也是它闪点低的原因。由于产品易燃，应注意工作区域周围没有引火源（火焰、火花、热表面）。切勿在设备通电时喷涂。在重启设备前，确保清洗剂完全蒸发。在产品使用过程中要确保通风良好。



产品数据表

VII. 包装

PR72809 12*200mL

版本: V2

日期: 2025 年 1 月 23 日



maximizes
electronics
performance

SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system

