

产品供应:

三羟甲基丙烷复合酯

典型规格

| | |
|--------------------------------|-----------|
| 外观@25 | 浅色液体 |
| 颜色, ASTM D1544,Gardner / D1500 | 8/2.5 |
| 运动粘度@40 ,cSt | 50 - 70 |
| 总酸值,mgKOH/g | 8.0 |
| 倾点, () | 6 (42) |
| 含水量,%wt | 0.1 |
| 闪点C.O.C., () | 200 (392) |
| 燃点C.O.C., () | 275 (527) |
| 皂化值,mgKOH/g | 185 - 210 |

产品叙述

- Adtec 126 是一款优质的三羟甲基丙烷酯，具有与三羟甲基丙烷油酸酯一样良好的润滑性，但成本更低。
- Adtec 126 还具有优异的高温稳定性和可降解性，其降解性通过了欧洲21天和美国环保局28天的生物降解测试。

应用：

- Adtec 126 可用于金属加工中铁的铣、研磨、切削、冷轧、热轧和拉伸操作。由于其具有良好的热稳定性和清洗性，因此在工件表面残留非常少。
- Adtec 126 具有较高的燃点和可降解性，因此可用于户外移动设备的防火液压油配方中。

列印日期：01-01-26

免责声明: 本网站及此产品页提供的所有包括规格、应用及配方等资料是基于资料制定或更新时思敏、相关生产商或任何我们的合作公司或供应商认为是正确及可靠的测试和数据资料。由于产品或会根据生产商行为或市场发展而变更，且我们不能控制应用环境和使用状况；思敏、生产商及任何我们的合作公司或供应商不能就产品资料、用效、配方和应用结果等提供任何明示或暗示性的保证。我们在此明确要求用者使用我们产品或产品资料前进行测试及验证，以确定我们提供的资料或产品是否合用。再者，本网站及此产品页或列有包括规格、配方、及技术资料等内容如有任何变更，恕不另行通知。本网站提供的不属于思敏的、包括供应商在内的产品商标，为属于相关公司或其来源的商标，特此声明。