

产品供应:

己二酸二(十三烷基)酯

典型规格

外观@25	浅色液体
颜色,ASTM D1544,Gardner/D1500	3.0/1.0
运动粘度@40 ,cSt	27
运动粘度@100 ,cSt	5.1
运动粘度@-40 ,cSt	16000
粘度指数	135
密度@25 ,Lb/Gal(kg/L)	7.6 (0.900)
总酸值,mgKOH/g	0.05
倾点, ()	-50 (60)
含水量,%wt	0.05
闪点,C.O.C., ()	232 (450)

产品叙述

Adtec 172 通常被称为DTDA，DTDA是一款由异十三烷醇和己二酸化合而成的二元酸酯。其具有良好的氧化稳定性，较低的粘度和优良的低温性能。Adtec 172 高度耐剪切和热应力。其相容性良好，能与大部分添加剂相溶。根据欧洲21天和美国卫生署28天的降解测试，Adtec 172 可以被降解。

应用：

Adtec 172 可用于混合2-4冲程的发动机油，压缩机油，齿轮油，液压油和其他工业用油当中。因其可以降解，Adtec 172 也适用于对环保要求较高的产品当中。

列印日期：01-01-26

免责声明： 本司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先进行测试及验证，以确定我们提供的资料或产品是否合用。再者，本司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。