

产品供应:

双油酸聚乙二醇 400 酯

典型规格

外观@25	清澈琥珀色液体
颜色,ASTM D1544,Gardner/D1500	5/1.0 - 1.5
密度@25 ,Lb/Gal(kg/L)	8.1 (0.970)
总酸值,mgKOH/g	5.0
倾点, ()	-7 (20)
含水量,%wt	0.1
闪点C.O.C., ()	250 (480)
羟基值,mgKOH/g	40
亲水亲油平衡值	8.5
皂化值,mgKOH/g	110 - 120

产品叙述

Adtec 156 是 PEG 400 和油酸化合而成的二元酯，与极性和非极性溶剂（如异丙醇、甲苯和矿物油）都具有良好的相溶性。Adtec 156 在热水中也能完全溶解。

应用：

Adtec 156 是一款HLB为8.5的非离子型表面活性剂，可以用作乳化剂或分散剂，也可以在金属加工液或其他工业领域中作溶剂或润滑剂使用。

列印日期：29-12-25

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。