

产品供应: 阿科玛
Surfaline PE684
油醇磷酸酯 (5EO)
含磷化合物

典型规格

外观	琥珀色液体
酸值1,mgKOH/g	82 - 92
酸值2,mgKOH/g	150 - 165
水分含量,%wt	2
颜色	10
倾点,	14
pH值 (10%水稀释液)	2.2
粘度@40,mPa.s	720

产品叙述

SURFALINE PE684 是含5个环氧乙烷分子的油醇磷酸酯。

SURFALINE PE684 在金属加工液中可做抗磨剂使用。

SURFALINE PE684 可做油性剂或腐蚀抑制剂，它与硫剂搭配可发挥协同效应。

SURFALINE PE684 乳化能力强，在硬水中可保持稳定。

应用	建议加入量,%wt
全合成	0.5 - 1.5

列印日期：11-02-26

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。