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
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 426 是一款优质的三羟甲基丙烷复合酯,具有与TMPTO的一样良好的润滑性,但成本更低。其高温稳定性良好,具有一定的防火功能。燃烧后清洁性能优异,热轧后在金属接触面残留非常少。

Adtec 426 的总酸值较高,可用于要求高酸值的配方当中。根据欧洲21天和美国卫生署28天的生物降解测试,Adtec 426 是一款可降解产品。

应用:

Adtec 426 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可降解性,因此在户外移动设备的防火液压油配方中可代替基础油使用。

列印日期:05-11-25