

产品供应:

双油酸新戊二醇酯

典型规格

外观@25	清澈浅色液体
颜色,ASTM D1544,Gardner/D1500	≤ 8/2.5
运动粘度@40 ,cSt	≥ 22
总酸值,mgKOH/g	≤ 2.0
含水量,%wt	≤ 0.1
闪点C.O.C., ()	≥ 250 (482)
燃点C.O.C., ()	≥ 260 (500)
皂化值,mgKOH/g	≥ 180

产品叙述

Adtec 434 是新戊二醇与油酸充分反应生成的酯，通常称为NPGDO，属ISO 22级的合成酯，具有良好的润滑性和热稳定性，并且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。根据欧洲21天和美国卫生署28天的生物降解测试，Adtec 434 属于可降解产品。

应用：

Adtec 434 属于ISO 22级的基础油，可以在金属加工中作润滑剂使用，在铝材轧制中作基础油使用，在塑料生产中作增塑剂使用。

列印日期：19-06-26