

## PriEco® 6000

### 产品简介

PriEco® 6000 产品是不饱和多元醇酯，具有优异的高温特性、良好的抗氧化稳定性与低挥发性，特别适用于难燃液压油的调配。

### 性能特点

- 优异的氧化安定性与热稳定性能
- 非常高的闪点与燃点，优异的高温性能
- 优秀的低温流动性能
- 高的粘度指数
- 优异的润滑性能
- 良好的水解稳定性能
- 优异的难燃性能
- 良好的生物可降解性

### 物理/化学数据

项 目	PriEco® 6000	试验方法
外观	黄色透明液体	目测
密度 (20 °C) , g/cm <sup>3</sup>	0.90	ASTM D1298
运动粘度, mm <sup>2</sup> /s		
@100 °C	9.53	
@40 °C	46.45	ASTM D445
粘度指数	195	ASTM D2270
闪点 (开口) , °C	345	ASTM D92
燃点, °C	386	ASTM D92
倾点, °C	-45	ASTM D97
酸值, mg KOH/g	0.35	ASTM D974
色度	2	ASTM D1500
水分, %	0.07	ASTM D1533 法 B

### 典型推荐应用

PriEco® 6000 基础油可单独或与其它基础油混合用于高档润滑油，特别适合难燃液压油的调配。

难燃液压油

金属加工液

润滑脂

上海道普化学有限公司

地址：上海市浦东新区金科路 2889 弄长泰广场 10 座 3 楼泰创空间 321 室

电话：021-58585559 80168638 传真：021-80168639

Revision Date April, 2018

由于持续不断的研发，产品的信息将相应地做出修订，而无需事先通知。