

乙酸乙酯替代品EnaSolv 2004环保清洗剂

产品名称	乙酸乙酯替代品EnaSolv 2004环保清洗剂
公司名称	上海锐一贸易有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:ENASOLV 2004 包装:25KG 产地:中国
公司地址	上海 上海市 浦电路489号燕乔大厦16楼
联系电话	15618510580

产品详情

乙酸乙酯替代品EnaSolv 2004环保清洗剂

乙酸乙酯在工业生产中是比较广为熟知的一款溶剂产品，可以作为清洗剂使用，清洗剂油污和助焊剂产品。

下述乙酸乙酯产品特性:

化学式:C₄H₈O₂

分子量:88.11

CAS登录号:141-78-6

EINECS登录号:205-500-4

熔点:-84 °C

沸点:77 °C

密度:0.902 g/mL

外观:无色液体o

闪点:-4 °C

应用:有机化工、香精香料、油漆、医药等行业。

但是乙酸乙酯作为清洗剂使用考虑的弊病就是自身极其易燃的特性，少许的热量就能使其自燃，另外乙酸乙酯的闪点很低，2-7 的温度都是闪燃的范围，故使用乙酸乙酯作为清洗剂无论是使用还是储存安全性一直是重要考虑的问题。

上海锐一公司推出EnaSolv 2004无闪点不可燃清洗剂产品。主要是针对乙酸乙酯在清洗行业应用的替代。

Enasolv 2004清洗剂

产品应用：

电子类：

1, SMT: 主要去除SMT后的残留助焊剂。

2, 电子元器件：例如二极管，三极管，电容，IC金属架等。用来去除助焊剂残留

光学类：

1, 树脂材质的光学镜头，主要去除灰尘，颗粒等

2, 光学玻璃，主要除蜡，油污，水渍等

机加工类：

1, 易损伤金属件

2, 不锈钢

3, 碳钢类易生锈工件

4, 聚氨酯沾粘胶类。

清洗工艺：

1, 手擦洗

2, 超声波汽相清洗

3, 浸泡清洗

EanSolv 2004与乙酸乙酯对比：

1.和乙酸乙酯相比具有不可燃，无闪点的特性。

2.味道比乙酸乙酯清洗剂小很多，无刺鼻味。

3.挥发速度2004的挥发速度较乙酸乙酯恒快，干燥的速度更快。

3.2004目前属于环保产品。在运输，储存，使用均没有特殊的要求。

4.清洗能力2004的清洗力和乙酸乙酯比较接近。

5.价格2004的产品和乙酸乙酯的价格比较接近。

具体请用电脑浏览咨询。