

符合VOC新标环保清洗剂ENASOLV

产品名称	符合VOC新标环保清洗剂ENASOLV
公司名称	上海锐一环保科技有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	品牌:ENASOLV 型号:ENASOLV 包装:25/250
公司地址	上海浦东新区浦电路489号611室
联系电话	021-50821883 15800744314

产品详情

符合VOC新标环保清洗剂ENASOLV

VOCs是挥发性有机化合物英文名“Volatile Organic Compounds”的缩写，表示挥发性有机化合物的集合概念。由于中文名及英文名均比较长，因此习惯上常用“VOCs”或“VOC”简称。

低VOC含量清洗剂预计2020年12月1日起实施，规定了清洗剂的产品分类、挥发性有机化合物（VOC）的限值要求，检验方法以及包装标志。适用于工业和服务活动中生产、使用的含挥发性有机化合物的清洗剂。

其中，有机溶剂清洗剂VOC含量限制：900g/L（密度 0.9g/ml），市面上大部分的有机溶剂的密度均在1000g/L以上，均不符合目前。

目前我司目前推出符合VOC新标快速挥发的清洗剂产品ENASOLV 产品。

ENASOLV 是一款以适于减少健康因素和日益增长的环境法规而开发的高清洗力氟化清洗剂。可以用于浸泡洗、蒸汽去脂工艺、以及有高浸润性能要求和快干的清洗工艺。

ENASOLV 在蒸汽去脂工艺设备上，可以直接替代正溴丙烷类清洗剂、HCFC-141B、HCFC-225等过渡品，以及高成本的HFC、HFE类清洗剂。

ENASOLV 可以去除电路印刷组装中助焊剂、焊锡膏、离子残留等，也可以去除精密金属加工中的机加工油脂、颗粒、粘结剂等，以及光学玻璃的颗粒、液晶、油脂等的清洗。

ENASOLV 适用于金属工件，例如铝、铜、铜合金、镁、镍、碳钢、不锈钢、锌等工件。

ENASOLV 符合目前国内VOCs的排放。也适于多数塑料、橡胶件等非金属工件。

物理特性

外观：清澈液体

可燃性：不可燃

闪点：无

沸点： 48 ± 1 ° C

比重(25 ° C)： 1.27 ± 0.02

粘度(25 ° C)：0.32cSt

蒸汽压 (20 ° C)： 40 ± 10 mmHg

Kauri-Butanol (KB) Value:70

可燃范围(vol %):7.0-14%

水中溶解度:630ppm

挥发 (Ether = 1) :>1.0

产品特点：

无闪点

TWA暴露极限200ppm低毒；

清洗力强

可以循环使用，减少损耗

符合RoHS要求

不含SVHC物质

不属于空气污染物

臭氧破坏系数ODP为0，不破坏臭氧；

温室效应GWP低，环境友好

直接替代HCFC/ HFC/HFE类清洗剂

包装：25kg/桶，250kg桶。