

HCFC-141B(R141B)一氟二氯乙烷替代品硅油稀释剂

产品名称	HCFC-141B(R141B)一氟二氯乙烷替代品硅油稀释剂
公司名称	上海锐一环保科技有限公司
价格	5.50/克
规格参数	型号:ENASOLV 365AZ 产地:中国 用途:硅油稀释剂
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

HCFC-141B(R141B)一氟二氯乙烷替代品硅油稀释剂

HCFC-141B(R141B)一氟二氯乙烷CAS:1717-00-6根据生态环境部公告2023年第29号，自2023年12月01日起，不得生产以HCFCs为硅油稀释剂或者清洗剂的一次性医疗器械产品。

目前我司推出ENASOLV 365AZ硅油稀释剂替代141B在此类应用。

以下为基本数据：

ENASOLV 365AZ 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、标准蒸汽去脂工艺、以及有高浸润性能要求和快干的清洗工艺。

ENASOLV 365AZ 在蒸汽去脂工艺设备上，可以直接替代正溴丙烷类清洗剂、HCFC141B、HCFC-225，有机氯化物等替代品，以及高成本的HFC、HFE类清洗剂。

ENASOLV 365AZ 可以高效去除电路印刷组装中助焊剂、焊锡膏、离子残留等，也可以高效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 365AZ 安全适用于金属工件，例如铝、铜、铜合金、镁、镍、碳钢、不锈钢、锌等工件。也适于多数塑料、橡胶件等非金属工件。

特点：安全，无闪点TWA暴露极限200ppm，安全低毒；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

典型应用精密金属加工清洗汽相去脂工艺溶剂应用光学器件加工

硅油（甲基硅油/二甲基硅油等）稀释剂应用

物理特性外观清澈液体闪点无沸点 48 ± 1 ° C比重(25 ° C) 1.27 ± 0.02 粘度(25 ° C)0.32cSt蒸汽压(20 ° C) 340 ± 10 mmHg可燃范围(vol %) $7.0-14\%$ 水中溶解度630ppm挥发 (Ether = 1) >1.0

货架时间密封、室温存储生产日期起24个月。

环保、法规Ozone Depletion Potential (ODP)臭氧消耗潜能0Global Warming Potential (GWP)气候变暖潜能 150Significant New Alternatives Program (SNAP) 新物质替代Yes*Approved Hazardous Air Pollutant (HAP)不含空气污染物质No*Enasolv365az components

废弃物处理、安全处理：联系当地有资质废弃化学品处理公司.符合当地法律法规。安全性：参考物质安全数据表。

ENASOLV 365AZ 包装：25kg/桶，250KG

详细联系上海锐一环保科技有限公司。