

氟利昂清洗剂环保不可燃替代品ENASOLV 365AZ-T

产品名称	氟利昂清洗剂环保不可燃替代品ENASOLV 365AZ-T
公司名称	上海锐一环保科技有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:365az-t 包装:25kg 产品:清洗剂
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

氟利昂清洗剂环保不可燃替代品ENASOLV 365AZ-T

氟利昂清洗剂目前已经不符合相关环保政策，其替代品是ENASOLV 365AZ-T

ENASOLV 365AZ-T精密清洗剂基本数据：

ENASOLV 365AZ-T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-T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-141 B、HCFC-225等过渡品，以及高成本的HFC、HFE类清洗剂。

ENASOLV 365AZ-T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 365AZ-T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。

ENASOLV 365AZ-T符合目前国标GB38508-2020的VOCs的排放标准。

也适于多数塑料、橡胶件等非金属工件。

ENASOLV 365AZ-T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

可以去除的污染物

粘结剂油脂

拉伸油 液压油

助焊剂和焊锡膏 冲压油

氟化油脂 树脂油墨

硅油 光学颗粒

物理特性

外观：清澈液体

可燃性：不可燃

闪点：无

沸点： 44 ± 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

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 0

Global Warming Potential (GWP)气候变暖潜能 150

Significant New Alternatives Program (SNAP) 新物质替代 Yes

Approved Hazardous Air Pollutant (HAP)不含空气污染物质 No

废弃物处理、安全

处理：联系当地有资质的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。

ENAOSLV 365AZ-t包装25kg/桶，250kg/桶。