

乳化型超声波清洗剂

产品名称	乳化型超声波清洗剂
公司名称	山东凯迪化工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区张庄路
联系电话	400-0531780 13953139633

产品详情

kd-I313乳化型超声波清洗剂为水基型超声波专用清洗剂，具有极强的渗透、分散、增溶、乳化作用，对油脂、污垢有很好的清洗能力，其脱脂、去污净洗能力超强。产品不含无机离子，抗静电，易漂洗，无残留或极少残留，可做到低泡清洗，能改善劳动条件，防止环境污染；并且在清洗的同时能有效地保护被清洗材料表面不受侵蚀。

kd-I313超声波清洗剂可完全代替传统的汽油、煤油、柴油、三氯乙烯、三氯乙烷等清洗方式。在金属表面在加工、贮存、运输等过程中很容易附着油性污垢，例如防锈油、润滑油、燃料油以及某些动植物脂等。在各种金属表面处理中，去除油污是至关重要的，其直接关系到整个处理过程的成败。

产品特性：

外 观：浅黄色透明液体

ph 值：9.0 ~ 10.0 (100%原液)

相对密度：1.00 ~ 1.10

防锈性能 [35 ± 2 rh(95 ± 2)% 24h]：铸铁=1级

产品用途：

kd-I313超声波清洗剂适用于五金件、金属精密零部件、电镀零部件、电子零件、轴承、冲压件、汽车配件、摩托车零件、自行车零件、机械制造与修理、汽车制造与修理、农机修理、机械设备维修与保养等行业各种重油污的清洗。

使用特点：

1、绿色环保：本品是不含磷酸盐、亚硝酸钠的新一代绿色环保型产品。对人体无危害，对环境无污染。

2、安全不燃：本品为水基产品，贮存和使用都很安全。

3、期间防锈：本品对铸铁的防锈性能=1级，完全符合工序间防锈要求。

使用方式：

喷淋、超声波、、浸泡、手工清洗等使用浓度：3%-5%；清洗温度60-80 。

本产品可进行多种工艺组合清洗：

1、喷淋——（水洗——防锈——）吹干。

2、喷淋——超声波（——水洗——防锈）——吹干。

工程师建议：

本品可重复使用，首次需按5-10%浓度配槽。但是随着处理次数的不断增加，槽液浓度会逐渐衰减，因此当浓度低于3%时，应及时补充原液，使其达到规定的浓度并继续使用。

若有产品需要及疑问，请致电山东凯迪化工清洗事业部技术中心索取清洗方案及报价。生产厂家直接面向客户工厂供货，专注工业化学清洗十年，产品质量和技术力量百分百有保障！