

# 导热油清洗剂

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 导热油清洗剂                    |
| 公司名称 | 山东济南油炉清洗服务有限公司            |
| 价格   | 1.00/kg                   |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 山东省济南市槐荫区张庄路              |
| 联系电话 | 0531-67861103 15562569992 |

## 产品详情

导热油在使用过程产生的结焦结碳，一方面会形成隔热层，导致传热效果下降、排烟温度升高、燃料消耗增大；另一方面由于生产工艺温度的需求，加热炉管壁温差会急剧上升，如果炉管内外温差加大至600~700℃，极易烧穿炉管，引起火灾安全事故。KD-L312导热油清洗剂为水剂型导热油清洗剂，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-L312导热油清洗剂专门用于清洗导热油换热设备中的重质油垢、油焦、油泥和各种导热油炉内形成的氧化油垢和积碳。KD-L312导热油清洗剂适用范围：1、用于清洗各行业（石油、化工、纺织、印染、化纤、塑料、建材、供热）广泛使用的导热油炉，或以导热油为工作介质的热交换设备。

2、用于清洗导热油系统中的重质油垢和油焦、油泥。原理：KD-L312导热油清洗剂主要由数种表面活性剂在助洗剂的协同作用下，首先在油垢表面吸附，使其润湿、膨胀，而后清洗剂渗透到油垢间隙，使油污物在复合清洗剂作用下逐渐卷缩成胶束，不断乳化，经泵连续循环冲刷，可使分散乳化的油污物脱离传热表面。KD-L312导热油清洗剂既能有效破碎，分散积炭，也能高效地溶解有机碳氢化合物，工艺简单，基本对设备无腐蚀。KD-L312导热油清洗剂使用方式：

1、循环清洗、喷淋、超声波、浸泡、手工清洗等；2、使用浓度：10%；3、清洗温度60-80℃。若有产品需要及疑问，请致电山东济南油炉清洗服务有限公司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！