

运行除垢剂（洁匠-溶垢1号）

产品名称	运行除垢剂（洁匠-溶垢1号）
公司名称	佛山市洁匠环境工程服务有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:洁匠 型号:洁匠-溶垢1号
公司地址	禅城区南庄镇南三工业开发区
联系电话	86-075782011665 13630099117

产品详情

适用范围：

用于2.45mpa 以下蒸汽锅炉、热水锅炉、蒸汽机车锅炉、闪蒸器、冶炼炉、电热蒸汽发生器等设备清洗水垢。

用于各种加热器，冷却器、冷凝器、蒸发器、压缩机、水冷却和水加热夹套及管路系统清洗水垢。

性能特点：

比酸清洗除垢有效：对酸洗不能除去的各种类型难溶水垢有极佳的清洗效果，即使是最顽固的硫酸盐水垢，也能彻底除净。

比酸清洗除垢安全：在中性或弱碱性（ph为7~12）条件下完成清洗，对金属无腐蚀损伤；长期使用对设备机械性能和使用寿命无不良影响。

比酸除垢经济：在设备正常运行中完成清洗，成本低于正规酸洗费用；不影响生产，无停产损失。

比酸洗除垢简便：本品按比例加入给水即可，任何人都能操作。

无毒无害无污染：本品在锅炉正常运行时不进入蒸汽，不影响蒸汽品质，可用于食品、卫生行业的蒸汽锅炉等设备的运行清洗。清洗废液对环境无污染。

物化性状：

外观：黄褐色液体；
水溶解性：易溶；

密度：（20℃），g/cm³；1.15~1.18； 可燃性：不燃。

使用方法：

蒸汽锅炉：

每吨水（包括冷凝回水）加量50克，加入供水箱混匀，补水时注入锅炉正常运行。无供水箱的锅炉，可在补水泵入口管道上安装临时阀门和加药箱，利用开泵补水时入口负压将本品吸入补水泵注入锅炉。

保持锅水 pH 值在10~12，如pH 值低于10，用混合氢氧化钠（1份氢氧化钠加2份碳酸钠）调至10以上。

蒸汽锅炉每班排污1次，排污率8~10%（蒸发量大水容量小的锅炉增加排污次数）。

垢厚 3mm 以下、锅炉24小时满负荷运行时，除垢周期一般为30~40天。结垢较厚或负荷较低时，需延长除垢周期。硫酸盐和硅酸盐水垢适当延长除垢周期。

排污时各排污阀都应排到，不应留下盲点，以防水垢微粒沉积。

其它热交换设备：按系统总水量，每吨水加量 4~7 千克，加入冷却水池或补水箱混匀注入系统正常运行；也可直接注入系统运行。补水时同比例投加，除垢周期30~40天，10~15天排污1次。

注意事项：

除垢期间须连续使用本品，不宜间断，否则将延长除垢周期和增加用药量。

除垢时按时排污，以免溶解的水垢微粒沉积堵塞管路，排污不足会降低清洗效率。

药品用量不足时会降低清洗效率（除垢不净），应继续投药清洗。

包装贮存：

1kg/瓶、15瓶/箱；5kg/瓶、4瓶/箱。塑瓶纸箱包装。

贮存于阴凉干燥处，密封保存，有效期二年；