

锅炉阻垢剂（锅炉-阻垢1号）

产品名称	锅炉阻垢剂（锅炉-阻垢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:锅炉-阻垢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：

用于各种低压蒸汽锅炉、热水锅炉、蒸汽发生器、蒸馏水器、内燃机水冷却系统及其它热交换设备。

性能特点：

防垢：能有效防止钙、镁离子沉积形成水垢，特别适用于给水中硫酸根离子和二氧化硅含量较高的地区，防止锅炉及热交换设备中结生难溶性水垢。

防腐：在金属表面上形成保护膜，有效防止锅炉运行中的腐蚀损伤。

经济：可代替离子交换设备，水处理成本比离子交换法低30%。

方便：省去离子交换法繁琐的分析化验和树脂再生工艺，使用过程不必改变国家标准规定的锅水水质条件。

物化性状：

外观：茶黄色液体； 气味：无刺激性气味；

密度（20℃），g/cm³：>1.12； 可燃性：不燃

使用方法：

蒸汽锅炉：

根据锅炉每班补水总量，按每吨给水加入本品25克计算每班加药量；

将每班加药量加入给水箱，混合均匀后注入锅炉正常运行；

按锅炉操作规定正常排污，排污量略大于正常排污量。补水硬度高时，应增加排污次数及排污量，排污时各排污点均应轮流排到。

控制浓缩倍率不超过8倍[锅水硬度不超过20mmol/l]。

锅水碱度小于4mmol/l、ph低于10时，加入碳酸钠调整到正常标准。

热水锅炉：

根据热水系统总保有水量，按每吨水加入本品25克计算系统总加药量；

将总加药量通过补水箱（膨胀水箱）一次性加入系统正常运行。

也可采用在循环水泵或给水泵前安装临时加药装置，靠泵前负压将本品吸入加进系统。

为符合gb1576-2001标准要求，热水锅炉在使用本品时，应加入naoh或na₂co₃将锅水ph值调整到10~12，碱度调整到4mmol/l以上。

注意事项：

热水锅炉给水硬度小于2mmol/l时，本品用量可减少至每吨给水15克。

热水锅炉给水硬度大于8mmol/l时，用量应适当增加，并加强排污。

停炉时应将各排污阀全开，使污水排尽，并用清水冲净水渣，以防堵塞。

本品安全无毒，不进入蒸汽，食品、酿酒、生活等蒸汽锅炉可正常使用。

包装贮存：

1kg/瓶、15瓶/箱；5kg/瓶、4瓶/箱；20kg/桶。塑瓶纸箱包装，有效期二年。