

空调清洗剂 空调清洗剂 国标

产品名称	空调清洗剂 空调清洗剂 国标
公司名称	历城区天祥化工经营部
价格	6.00/公斤
规格参数	分类:空调清洗剂 型号:国标 品牌:天祥
公司地址	济南市历城区佳园化工市场北区A5-30号
联系电话	86 0531 88778911 13296417572

产品详情

分类	空调清洗剂	型号	国标
品牌	天祥	香型	一般
PH值	中性	保质期	6(月)
CAS	国标		

使用方法 1、为确保清洗效果，使用单位可将中央空调机内的水垢取样50—100克，送到我公司试验室，进行化验分析，用户须按我公司分析结果用药。 2、清洗过程先将铜缓蚀剂打入空调机组内，循环半小时，然后把清洗剂全部溶化后，打入机组内，将药液温度控制在60 左右，循环6—8小时，当ph值变化趋于稳定，(或无二氧化碳气体冲出)既可判定为清洗完毕，降温放出清洗液，用清水冲至ph值为7时，经钝化预膜，预膜时水温控制在50 左右，经8小时后，用水冲洗既可。

使用方法 1、为确保清洗效果，使用单位可将中央空调机内的水垢取样50—100克，送到我公司试验室，进行化验分析，用户须按我公司分析结果用药。 2、清洗过程先将铜缓蚀剂打入空调机组内，循环半小时，然后把清洗剂全部溶化后，打入机组内，将药液温度控制在60 左右，循环6—8小时，当ph值变化趋于稳定，(或无二氧化碳气体冲出)既可判定为清洗完毕，降温放出清洗液，用清水冲至ph值为7时，经钝化预膜，预膜时水温控制在50 左右，经8小时后，用水冲洗既可

使用方法 1、为确保清洗效果，使用单位可将中央空调机内的水垢取样50—100克，送到我公司试验室，进行化验分析，用户须按我公司分析结果用药。 2、清洗过程先将铜缓蚀剂打入空调机组内，循环半小时，然后把清洗剂全部溶化后，打入机组内，将药液温度控制在60 左右，循环6—8小时，当ph值变化趋于稳定，(或无二氧化碳气体冲出)既可判定为清洗完毕，降温放出清洗液，用清水冲至ph值为7时，经钝化预膜，预膜时水温控制在50 左右，经8小时后，用水冲洗既可

使用方法 1、为确保清洗效果，使用单位可将中央空调机内的水垢取样50—100克，送到我公司试验室，进行化验分析，用户须按我公司分析结果用药。 2、清洗过程先将铜缓蚀剂打入空调机组内，循环半小时，然后把清洗剂全部溶化后，打入机组内，将药液温度控制在60 左右，循环6—8小时，当ph值变化趋于稳定，(或无二氧化碳气体冲出)既可判定为清洗完毕，降温放出清洗液，用清水冲至ph值为7时，经钝化预膜，预膜时水温控制在50 左右，经8小时后，用水冲洗既可