

## SD 300 固体除垢清洗剂

### 产品简介

SD 300 是一种精心配制的固体高浓缩化合物，设计用于清洁和净化冷却水管道、蒸发器和积水盘表面沉积的垢物。SD 300 含有水溶性表面活性剂、沉积渗透剂、缓蚀剂等，能迅速溶解和去除金属表面沉积的钙、镁垢、腐蚀产物、灰尘、淤泥，清洁系统，恢复传热效率。其中高效能的缓蚀剂将在除垢过程中保护系统碳钢、不锈钢、铜、合金、铝等金属材料不受侵蚀，对系统中塑料、橡胶的有机材料不会产生不良影响。



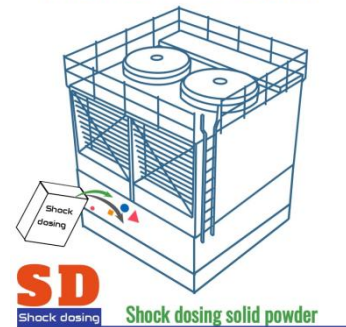
### 产品参数

项 目	SD 300
外 观	白色或灰白固体颗粒
重 量	1.2kg/块
有效物含量	98%
独立包装规格	5×10×20 (cm)

### 产品特点

- 高浓缩固体，搬运轻松，使用方便；
- 不会出现泄漏、飞溅事故，提高操作安全性；
- 减少储存空间，减少包装物；
- 适用于包含黑色金属和有色金属的系统；
- 适合离线清洗和在线清洗，使用灵活；
- 100%水溶，快速分散，强力作用；
- 可完全溶解和去除垢物，快速恢复系统状态；
- 安全，无毒，可生物降解的产品。

### Make it easier



### 使用方法

SD 300 除垢清洗即可以在系统停工时进行也可以在系统运行过程在线进行。

SD 300 的使用浓度为 1%—3%，使用时启动冷却塔循环水泵，保持系统处于液体循环状态，将所需量的 SD 300 投入集水池或水槽的水流动处，开始清洗。清洗时间一般为 4—6 小时，结垢严重时可能需要 12—24 小时。过程可通过观察垢物状态和测试水的 pH 值结果，补充投加药剂。

### 包装与储存

1.2kg 独立真空固化塑封在聚乙烯筒袋内，每 12 袋（14.4kg）密封包装于可循环使用的纸箱中。40℃ 以下通风、干燥处贮存，产品保质期 24 个月。

