

杀菌剂 DV-S261

一、产品概述：

杀菌剂 DV-S261 属非氧化杀菌剂，具有广谱、高效、低毒，对环境安全。适用于各种循环冷却水，发电厂用水等水处理系统的杀菌灭藻处理，能有效地杀灭硫酸盐还原菌和控制藻类的繁殖及粘泥的生长，使用此剂可防止细菌，藻类对设备所造成的阻塞，提高循环水系统的工作效率，也可用于锅炉循环水和空调冷却水的杀菌灭藻处理，延长设备的使用寿命。

二、产品特点：

- 1、非氧化性杀菌剂，杀菌范围广，属水性广谱杀菌剂；
- 2、不受水硬度的影响，在易生菌季节、高温环节下、潮湿环境下，均有突出的杀菌效果；
- 3、适用 pH 范围广，生物降解性好，不污染环境；
- 4、具有分散和渗透的作用，能去除粘泥和剥离附着的藻类，防止设备堵塞。

三、产品性状：

外观：无色至浅色透明液体 PH(5%水溶液)：6-8 密度： $\geq 1.1\text{g/cm}^3$ (20℃)

四、使用方法：

杀菌剂 DV-S261 使用时，采用两种方式：连续投加、冲击投加。

加药量：本品常规加药量一般为 20~50ppm，作为粘泥剥离剂加药量为 200-400ppm。

五、注意事项：

杀菌剂 DV-S261 储存容器应符合安全规定，防止日晒雨淋，保存于阴凉通风。使用该产品时，操作时应戴手套，不可与皮肤直接接触，应具备良好的通风设施，保证过程的安全。避免溅入眼中，万一接触，应快速用水彻底清洗。若发生灼痛，就医，严禁吞食。个人防护见 MSDS。

六、包装与贮存：

杀菌剂 DV-S261 用塑料桶包装：25kg/桶。 储存于通风、阴凉、避光、干燥处，与碱类、酸类、氧化剂、食品化学、易燃易爆物等分开存放。在密封容器里贮存期约为 180 天。