

奈米抗菌滅藻防鏽液技術

Nano antimicrobial algae and rust prevention technology

針對目前ESG議題及友善環境下，開發對環境無害且能有效對抗藻類及防鏽抗菌液，達到節水及永續循環再利用的功能。

規格

- 主成份為植物萃取物
- 利用物理電荷吸附，抑制細菌

特色

- 去苔不長青苔
- 管路不結垢、不生鏽
- 冰水主機銅管不銅鏽

成果說明



使用建議

冷卻水塔

1. 槽底排空水後，使用清水清洗槽底(效果較佳)
2. 清洗後水塔加滿水循環，將管內雜質帶出
3. 槽底再次排空水後，將水塔加滿水
4. 第1次添加：
$$\frac{\text{冷卻水塔總水量} + \text{進回水管路水量}}{800}$$
5. 每月添加量：
$$\frac{\text{冷卻水塔總水量} + \text{進回水管路水量}}{400}$$

