

清洗食水水箱指引

註冊代理人或物業管理處應每三個月清洗食水水箱一次。

1. 在樓宇當眼處張貼告示，通知所有受影響住戶有關清洗水箱的日期和暫停供水時段，提醒住戶在清洗前後要注意的事項，包括關掉所有水龍頭，直至內部供水系統清洗完畢。
2. 水箱屬於密閉空間，為保障工作人員的安全，應確保清洗工序符合有關安全法例要求，例如香港法例第 59AE 章《工廠及工業經營(密閉空間)規例》的規定，注意貯水箱空間的照明、通風、氣體及個人防護裝備等方面的安全措施和要求。
3. 透過排水管及/或排水口排走水箱內所有食水。
4. 用食水徹底清洗及擦淨水箱(包括底部、內壁、頂部及水箱蓋底部)和進出水管。建議可用人工洗擦或高壓噴槍進行清洗。
5. 洗擦後把污水透過排水管及/或排水口排走，並清除水箱底部的沉澱物及其他雜質。
6. 使用每公升最少含 50 毫克氯的溶液¹徹底擦洗水箱。調配溶液時應使用適當的個人保護裝備，例如膠手套。
7. 用食水再次徹底清洗及擦淨水箱，並將殘餘的氯溶液和沉澱物沖擦妥當。
8. 透過排水管及/或排水口排走水箱內所有沖洗用的水。
9. 重新灌注食水入水箱。
10. 恢復供水後，通知受影響住戶打開水龍頭沖水 2 分鐘後方可用水。

註:

¹ 若使用含有大約 33% 比重有效氯的漂白粉，只需在 100 公升的水中混入 15 克的漂白粉便可製成每公升含 50 毫克氯的溶液。除漂白粉外，亦可使用市面上有售含 5%(即每公升 50,000 毫克)至 10%(即每公升 100,000 毫克)有效氯的漂白水調配，只需在 100 公升的水中混入 100 毫升 5% 漂白水或 50 毫升 10% 漂白水便可製成每公升含 50 毫克氯的溶液。