Child Care Health Program 401 Fifth Avenue, Suite 1000

Seattle, WA 98104-1818 206-263-8262

TTY Relay: 711

www.kingcounty.gov/health



漂白剂调配程序

所需设备:

- 护目用具
- 手套
- 围裙
- 量匙和量杯
- 漏斗
- 一加仑的水壶/水瓶/水樽
- 通风良好的区域!
- 用于安全信息的材料安全数据表 (MSDS)
- 1. 将消毒喷雾瓶分开收集在不同的桶里: 高浓度消毒喷雾瓶和低浓度消毒喷雾瓶应该分开处理和清洗。这两种液体的喷雾瓶不应接触, 免避免交叉感染。备注: 高浓度消毒(disinfect) 是用于分泌物、浴室和尿布进行消毒的溶液。低浓度消毒(sanitize)是用于食物表面、厨房、教室进行消毒的溶液。
- 2. 清空教室所有消毒喷雾瓶。清洗、冲洗和<mark>消毒(Disinfect)</mark>喷雾瓶的外部。想要更方便,可以使用洗碗机进行清洗和消毒瓶子。
- 3. 劳工和工业部门要求工人穿戴建议的防护装备。 就使用漂白剂来说,这些装备包括护眼镜、手套和围裙。有呼吸或心脏健康问题的人,不应该进行混合漂白剂的工作。
- 4. 调配<mark>高浓度消毒剂 (Disinfectant)</mark>和低浓度消毒剂 (Sanitizer)溶液的首选位置,是洗衣房/杂物间的水槽。如果没有,可以在浴室或厨房中调配该溶液。确保混合漂白剂的区域通风良好。
- 5. 参考"混合漂白剂的方法"图表,了解您现场使用的漂白剂浓度的适当测量值。
- 6. 使用适当的测量工具将漂白剂量入一加仑大的容器里,再分装进教室用的瓶子里。
- 7. 为教室的瓶子标注日期。确保瓶子上标有班级名称,以便将它们送回原来的教室。
- 8. 如果在厨房里混合了漂白剂溶液,任何与喷雾瓶接触的台面、水槽或其他表面都应在溶液配制后用3步清洁方法进行消毒 (Disinfected)。
- 9. 将浓缩的漂白剂安全地存放在儿童接触不到的地方,远离食物和不相容的化学品(如氨)。