

西安消毒公司分享办公区消毒方案

产品名称	西安消毒公司分享办公区消毒方案
公司名称	西安益森有害生物防治有限公司
价格	.10/平方米
规格参数	品牌:益森虫控 客户经理:武先生 合作理念:质量，服务，用心
公司地址	陕西省西安市新城区含元北路13号八府庄园F区1号楼1808室（注册地址）
联系电话	18802975290

产品详情

根据xxxxx要求以及西安市卫健委相关防疫要求标准，为了进一步防范新冠疫情扩散造成不必要的经济损失，给西安xxxxx员工提供一个良好，安全的生活，工作环境，西安益森有害生物防治有限公司多年致力于学校，医院，办公区，食品厂，饲料厂，餐饮等场所的消毒防疫工作，害虫密度控制工作；通过与贵司黄总一同勘查现场，沟通消毒防疫需求，特编制本消毒方案：

一、消毒形式

（一）日常预防性消毒。即在疫情续存期间或者暂未发现疫情期期间，加强xxxxx（公共办公区，领导办公室，会议室，机房，卫生间，用餐区，仓库等所有公共区域）所预防性消毒，在员工返工前，即周一上班，节假日收假等时间前1~2天对所有公共场所展开防疫性消毒工作。

（二）随时消毒和终末消毒。在西安市疫情期间或者xxxxx办公楼或办公区出现密接者或者办公区出现阳性病例时，及时与我司联系配合防疫部门开展随时消毒和终末消毒。

二、消毒用品选用与使用注意事项

（一）消毒剂选用：

本公司消毒剂选用xxxxx生产的次氯酸（HClO）消毒剂，有效含氯量为450ml/L,PH值为4.0~6.5，可有效杀死大肠杆菌，白色念珠菌，物体表面细菌等病菌，有效预防截断XG病毒蔓延给贵司造成不必要的经济损失。

其中次氯酸为含氯消毒剂，对织物有漂白性，对金属有腐蚀性，消毒过程需要注意地毯，窗帘等纺织品的移除，金属物品在消毒完成30分钟后进行擦拭，避免消毒剂对物品造成损坏，消毒完成后上班之前员工需要对桌面，键盘，鼠标等物品进行擦拭。日常保证办公区内环境卫生干净整洁，当天办公垃圾及时清除，避免细菌孳生。

（二）注意事项：

消毒工作需贵司委派专人对接，消毒前需对贵司对接人员进行消毒知识培训，贵司对接人与我司消毒人需要做好消毒记录留存，消毒期间进入消毒空间需要佩戴好口罩，穿戴防护服，手套，佩戴护目镜等安全防护措施。

三、消毒过程

（一）地面，角落，墙壁表面消毒采用背负式超低容量喷雾机进行消毒，使用有效500ml/L的次氯酸进行1:6比例进行喷洒，喷药量为100ml/m~300 ml/m之间，喷洒方式遵循由内到外，由左到右的原则一次喷洒，物体表面喷洒消毒剂时需注意纺织品，金属物品避免造成腐蚀或者漂白损坏物品。消毒过程需全程穿好防护服，佩戴好口罩，橡胶手套做好个人安全防护措施。

（二）高频接触物体表面消毒。对于常用的电梯，门把手，桌椅，楼梯扶手，饮水机按钮，水龙头等物体应做重点消毒。使用有效500ml/L的次氯酸进行1:4比例进行擦拭消毒。

（三）卫生间消毒。卫生间作为办公场所的重点，因为其环境卫生较差，利于病菌孳生，是细菌密度较大的空间区域，消毒剂配比为1:3。在做完消毒后关闭门窗，密闭空间30分钟后在打开门窗通风，卫生间地面可以用拖把配合消毒剂拖地效果更佳。

四、施工药品用具

物品名称	用途	数量	备注
次氯酸（HClO）	主要消毒剂	15L	具有漂白，腐蚀作用
防护服	防护皮肤	3套	预计两人，备用一套
橡胶手套	护手	2个	/
护目镜	护眼睛		
超低容量喷雾机	大空间喷洒		
背负式喷雾机	空间喷洒	1个	
手压喷雾机	角落喷洒		

五、服务标准

消毒标准：侵害率不超过1%

服务区域消毒工作到达省、市规定标准：按照疾控中心“消毒”服务考核进行服务质量达标。

六、安全措施与预案

（一）人员安全：

1.消毒人员必须是执证上岗的人员。

2.防治技术员必须统一着装，配带统一标识，并佩戴口罩、安全帽、护目镜、手套等安全必要防护用品。

（二）药品使用安全：

1.消毒药品需要存放在固定地点，消毒以外的人员不可以随意碰触。

2.消毒施工时完成后需要对剩余的药品、空瓶都要作回收处理。

3.消毒施工时，药品的使用需遵循安全、环保的原则。

（三）出现症状人员转运后的消毒：

当贵司（xxxxx）人员出现发热、咳嗽、气促等症状转运区级定点医院后，应立即对西安市病媒生物预防控制中心该人员房间进行彻底的终末消毒。消毒内容包括：空气、物体表面、地面、厕所、空调等。对有症状人员运送的通道进行消毒。

七、频次与报价：

（一）消毒频次：

通过与贵司（xxxxx）初步沟通消毒频次为每周周末休假期间进行一次预防性消毒，其次在节假日（中秋节，国庆节，年假等假期）前进行一次消毒。其次在西安市新冠疫情严重或者在办公场所出现密接者或者阳性患者时进行不限次消毒，具体根据实际情况而定。

（二）报价：

报价单已单独列出，具体明细以报价单为准。