附表

冷链食品物流运输常用消毒剂及使用方法

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **消毒剂种类** | **主要有效成分和剂型** | **使用方法** | **注意事项** |
| 含氯低温  消毒剂 | 二氯异氰尿酸钠  二元包装，粉剂和液体 | 1.消毒方法：喷洒消毒，浸泡消毒，擦拭消毒。  2.消毒剂作用剂量：-18℃低温消毒剂作用浓度为3000mg/L，作用时间为10-20min，喷洒约200ml/m2。-40℃低温消毒剂作用浓度为5000mg/L，作用时间为10-20min，喷洒约200ml/m2。 | 1.现场所用低温消毒剂必须合法有效，在上市前应按《国家卫生健康委办公厅关于印发低温消毒剂卫生安全评价技术要求的通知》（国卫办监督函〔2020〕1062号）的要求做好消毒产品卫生安全评价并备案。  2.严格按照使用范围和使用方法进行消毒处理，严禁超范围使用，建议使用前测定有效成分含量（含氯消毒剂）。  3.机械化低温消毒时，应当调试消毒设备，使其与低温消毒剂合理配套，确保低温消毒剂足量全覆盖外包装六面：首次使用时，应当做好现场消毒效果评价，消毒效果合规，方可使用。  4.低温消毒时，应当加强消毒工作人员的技术培训，确保消毒操作规范，达到消毒剂足量全覆盖。  5.有机物对消毒效果影响较大，在消毒对象污染严重时，用低温消毒剂冲洗或浸泡后再做处理，严禁喷洒或擦拭消毒。  6.低温消毒剂的配制、分装和使用时，应当严格做好个人防护，穿戴工作服、口罩、手套等，避免接触批复。  7.低温消毒剂为外用消毒剂，不得口服，至于儿童不易触及处，如不慎溅入眼睛，应当立即用水冲洗，严重者应当立即就医。不得与易燃物接触，应远离货源。 |
| 二氧化氯  低温消毒剂 | 二氧化氯 | 1.消毒方法：喷洒消毒，擦拭消毒。  2.消毒剂作用剂量：严格遵循产品说明书使用。 |
| 过氧化物类  低温消毒剂 | 过氧化氢或过氧乙酸 | 1.消毒方法：喷洒消毒，浸泡消毒，擦拭消毒。  2.消毒剂作用剂量：严格遵循产品说明书使用。 |
| 季铵盐类  低温消毒剂 | 季铵盐 | 1.消毒方法：喷洒消毒，浸泡消毒，擦拭消毒。  2.消毒剂作用剂量：严格遵循产品说明书使用。 |