

爱森化工 次氯酸钠污水处理 六盘水次氯酸钠

产品名称	爱森化工 次氯酸钠污水处理 六盘水次氯酸钠
公司名称	重庆爱森化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市江北区富强一路20号附21号
联系电话	15696167546 15696167546

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆爱森化工有限公司

重庆?次氯酸钠对当前疫情有什么帮助？

消毒剂的主要成分就是次氯酸钠，其中含有的氯起到了杀菌消毒的作用。根据国家疾控中心发布的《新型冠状病毒感染的诊疗方案》，可使用含氯消毒剂等有效灭活病毒。含氯消毒剂主要是指84，而次氯酸钠正是消毒剂的次氯酸钠。

消毒剂配方并不复杂，六盘水次氯酸钠，一般是用次氯酸钠加水、表面活性剂和稳定剂。表面活性剂就是类似洗涤剂的化学品，次氯酸钠生产厂家，稳定剂可以帮助次氯酸钠存储的时间长一点。

消毒剂的有效氯浓度一般在1-5%之间。春节过后，新型冠状病毒疫情进入防控攻坚期，作为病毒传播的消毒液瞬间成了抢手货，在此情况下，消毒剂的次氯酸钠也就进入了人们的视线。

?次氯酸钠其实是有毒的，所以在使用的时候一定要注意哦！

次氯酸钠是有毒的

次氯酸钠对人体的影响与液体浓度，液体量，以及作用时间成正比，也就是说浓度越高，次氯酸钠污水处理，液体量越大，作用时间越长对人体的毒副作用越大。

毒副作用分为确定性效应与随机性效应，急性效应与慢性效应。

当次氯酸钠浓度超过5%时，毒性随着浓度的提高明显增强，对于任何人这一条都是确定的，所以在有橡皮障的防护下，建议次氯酸钠的浓度不要高于5.25%，不然对于医生与患者都是很大的风险。

所谓随机效应是指过敏反应与致癌性，致敏率并不随着浓度的增加而提高，也就是很低的浓度也有可能引起严重的过敏反应，但浓度提高会加重过敏程度，同时，由于具有强氧化性，次氯酸钠厂家直销，所以有时利用它的这个特性来漂白。而绝大部分研究认为强氧化性是致癌的一个因素。

如何配置适宜的重庆次氯酸钠消毒液

注意:次氯酸钠具有强腐蚀性，操作中应采取适当的安全和健康措施，接触人员应佩戴防护眼镜、耐酸碱手套等防护用品。

举例：用10%次氯酸钠配制100ppm消毒液怎么配制？

公式： $10\% \times 1000000 / 100 = 1000$ 倍。

即将用于稀释的10%溶液加水稀释至1000倍。例如有10%溶液2毫升，如果要稀释成100ppm溶液，需要加水稀释成 $2 \times 1000 = 2000$ 毫升溶液。

如何检验重庆次氯酸钠残留

工厂在食品接触面（如操作台表面）使用含氯消毒剂后，应该用干净水进行多遍冲洗，如何验证是否还有化学品残留呢？如果选择的消毒剂中如果没有毒物质或者有害物质，化学品的残留在合理的范围内都是安全的。通常工厂都会采用电导率的方法来检测是否冲洗干净，这也是目前较为方便的方法。

爱森化工(图)-次氯酸钠污水处理-六盘水次氯酸钠由重庆爱森化工有限公司提供。重庆爱森化工有限公司（www.cqashg.cn）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！