

# 复方戊二醛 四烷胺络合碘 异噻唑啉酮碘

产品名称	复方戊二醛 四烷胺络合碘 异噻唑啉酮碘
公司名称	山西渔康健科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山西省朔州市怀仁县云州东街北侧
联系电话	0349-3028058 15698659974

## 产品详情

复方戊二醛【执行标准】《兽药地方标准上升国家标准》第一册《进口兽药质量标准》2006年版【主要成分】戊二醛、癸甲溴铵（也可以由戊二醛与癸甲氯铵、苯扎氯铵、苯扎溴铵、双季铵盐等产品中的一种复配）【性状】淡黄色澄清液体，有刺激性特臭。【适用范围】用于水体消毒，防治水产养殖动物由弧菌、嗜水气单胞菌、爱德华氏菌等引起的细菌性疾病。【用法用量】用水稀释300-500倍，全池均匀泼洒。治疗：每1m<sup>3</sup>水体20mg(以戊二醛计)，即相当于每1m<sup>3</sup>水体用本品60mg，每2-3天一次，连用2-3次。预防：15天一次(剂量同治疗量)【不良反应】本品按推荐的剂量使用，未见不良反应【注意事项】1、勿用金属容器盛装。2、避免接触皮肤和粘膜。3、水质较清的瘦水塘慎用。4、勿与强碱类物质混用。5、使用后注意池塘增氧【休药期】500度日【原料规格】戊二醛30%、羟铵盐20%；戊二醛30%、羟铵盐30%【检测方法】按《进口兽药质量标准》2006年版【使用方法】按《进口兽药质量标准》2006年版【有效期】二年【包装规格】50kg/桶；200kg/桶【贮藏】避光、密封、干燥处保存四烷胺络合碘【产品说明】四烷胺季铵盐与碘的络合稳定体，稳定性好，粘稠度好，颜色深。【执行标准】《山西省兽药地方标准》【主要成份】四烷胺季铵盐络合碘【性状】红棕色粘稠液体【PH值】1-5【原料规格】碘3%、碘5%【检测方法】按《山西省兽药地方标准》规定检测标准执行【使用方法】用去离子水稀释到一定规格分装使用【适用范围】畜禽环境消毒，饮用消毒；鱼、虾、蟹、贝各种水产动物外用消毒【注意事项】1、禁与碱性物质接触；2、禁用铁质容器盛装【贮藏】密闭阴凉存放异噻唑啉酮碘【产品说明】异噻唑啉酮可断开细菌和藻类蛋白质的键而起杀生作用，碘具有改变细胞的通透性、氧化病原体胞浆蛋白的活性基因与蛋白质氨基酸结合使其凝固变性，阻断生育繁殖。使细胞的通透性发生变化迅速穿透细菌膜，杀伤有害菌细胞内的活性酶，使其变性沉淀,两者具有协同作用。杀灭病毒、细菌效果比普通碘制剂和双链季铵盐强2-5倍；作用迅速、穿透力强、效率持久，克服了一般消毒剂的缺陷，不会吸附于鱼鳃、堵塞鱼呼吸、造成鱼的死亡。【适应症】使用时不受水质硬度、PH值、温度、湿度、有机物等的影响。防治鱼、虾、蛙、蟹、鳖等水产养殖品种的细菌性和病毒性疾病。如鱼类的病毒性出血性败血症，呼肠病毒病、赤皮、肠炎、烂鳃、爱德华氏病、水霉病、穿空等病，虾类的肠腺坏死杆菌病毒病、对虾白斑症病毒病、细小病毒样病、呼肠弧病毒病、红体、红腿、烂鳃、烂眼、溃烂、发光病等。并能清除水中有害的藻类植物，消除水臭、净化水质、防止池水恶化。【主要成份】异噻唑啉、络合碘、增效因子等【性状】红棕色粘稠液体【PH值】1-5【原料规格】5% 3%【用法用量】用200倍的水稀释全池泼洒预防：每瓶500ml可用7--8亩/米水深，7天一次；治疗：每瓶500ml可用4-5亩/米水深，2天一次；【注意事项】1、禁与碱性物质接触；2、禁用铁质容器盛装【贮藏】密闭阴凉存放【包装规格】50公斤/塑桶、200公斤/塑桶改性浓戊二醛【产品说明】改性戊二醛具有广谱灭菌作用，比戊二醛刺激性小、杀菌作用更强、对无膜病毒、有膜病毒、细菌繁殖体、芽胞、病毒、结核杆菌和真菌等均有良好的杀灭作用，是戊二

醛制剂中的良好产品，疗效很好。对细菌性出血、烂鳃都有很好的疗效。【主要成分】戊二醛、改性剂

【性状】无色至淡黄色澄清液体；有刺激性气味【制剂标准的通用名称】戊二醛溶液【原料规格】活性物20%【执行标准】兽药国家标准1、水产用：《兽药地方标准上升国家标准》第一册2、畜禽用：《中华人民共和国兽药典》2005年版【检测方法】《兽药地方标准上升国家标准》第一册或《中华人民共和国兽药典》2005年版中规定的检测标准执行【使用方法】直接分装或用去离子水稀释到一定规格分装使用【适用范围】畜禽环境消毒；鱼、虾、蟹、贝各种水产动物外用消毒【用法用量】用200公斤水稀释后全池泼洒。预防：200ml用于8-10亩，每10天使用一次；治疗：200ml用于4-6亩，每天一次，连用23次

【注意事项】1、避免直接接触皮肤和粘膜。2、本品不要与强碱性物质混合。3、虾、蟹及幼苗使用时，用量酌减。4、包装处理措施：用后集中焚烧。【贮藏】密闭阴凉存放【包装规格】50公斤/塑桶、200公斤/塑桶