

## 河蟹水体浑浊怎么使用em菌调节

产品名称	河蟹水体浑浊怎么使用em菌调节
公司名称	河南农富康生物科技有限责任公司
价格	200.00/箱
规格参数	
公司地址	郑州市金水区花园路159号
联系电话	86-037186017968 15565223510

### 产品详情

今年上半年，江苏连云港市灌南县在河蟹生态养殖过程中，由于多种原因导致养蟹养殖水体发生不同程度的浑浊现象，影响了水草的生长和河蟹的正常脱壳。

**一、水体浑浊的原因**

- 1、水体浮游动物（轮虫、桡足类等）大量繁殖，浮游植物逐渐减少，光合作用逐渐减弱，水体颜色消退，继而出现水体白色浑浊现象。
- 2、河蟹放养密度过大。灌南县今年许多养殖户大规模蟹种放养密度达到1000只/亩以上，比去年多放了200—300只/亩，并且有许多养殖户为了保护塘中水草，到6月份还将河蟹暂养在池塘四周的环沟中（环沟面积约为养殖总面积五分之一左右），养殖密度过高，河蟹活动频繁，荡起底泥而浑浊。
- 3、河蟹着生纤毛虫。由于蟹池内水质较差，河蟹体表、鳃内着生了大量纤毛类寄生虫，致使河蟹呼吸不畅，烦躁不安，活动频繁，引起水质浑浊。
- 4、投饵量不足。蟹池内杂鱼较多，消耗了部分河蟹饲料，致使投饵量相对不足，河蟹相互争食，或四周狂游觅食而引起水质浑浊。

**二、水体浑浊处理技术**

- 1、杀灭浮游动物。在早晨日出前，用0.5%的阿维菌素（内含增效剂）溶液加水稀释1000倍后全池均匀泼洒，用量为35毫升/亩·米。数量较多者可隔天再重复使用一次。
- 2、稀疏河蟹密度。将暂养在环沟内的河蟹，尽快放入大田，让河蟹分散到池塘的每个地方，降低密度。
- 3、杀灭纤毛类寄生虫。晴天上午8—11点或下午4—6点用60%以上的硫酸锌和硫酸亚铁合剂（5：2），加水稀释2000倍全池均匀泼洒，用量为500-700克/亩。病情较重者三天后再重复使用一次，彻底杀灭纤毛类寄生虫。
- 4、消除过多杂鱼。适当补放一些鳊鱼苗（规格10厘米以上），控制杂鱼的过度繁殖或者使用不伤虾蟹、专杀杂鱼的药物拌饵，在河蟹喂食前投喂，杀灭杂鱼。
- 5、加强饲养管理。一是适当加大投饵量，日投饵量一般按在塘蟹总量的5%计算，采取一天两次投喂方法，上午投喂全天量的20%—30%，晚上喂全天量的70%—80%。二是调节水质。可用藻类促长素和氨基酸类产品，加水全池泼洒，补充水

中藻源和营养，促进有益藻类的生长，定期泼洒em菌、芽孢杆菌、光合细菌等微生物制剂，调节水质、实现水质的“清、活、嫩、爽”

农富康水产em菌（健水王）全国订货电话：13253421132；咨询qq：2276411427；技术网站：www.em125.com；淘宝店铺：<http://ribao.taobao.com>

量大用户可使用农富康水产em菌种自行培育em菌液，可降低成本8-15倍。

**使用em菌时应注意的事项** 1. em菌不能与杀菌药物、抑菌药物同时使用，若要使用，应相隔5天以上。

2. em菌应持续使用，一般间隔15~30天使用1次。

3. 水质恶化、底质污染严重的要加量使用(也可以配合其他的化学性改底产品如“底净宝”使用)。

4. em菌应在晴天上午使用，因为em菌的活化和繁殖需要耗氧，防止造成池水缺氧。

5. em菌应在常温下避光保存。