

蛭弧菌冻干粉水产养殖用净化水质抑菌杀菌微生物菌剂菌种厂家益生菌代工

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 蛭弧菌冻干粉水产养殖用净化水质抑菌杀菌微生物菌剂菌种厂家益生菌代工 |
| 公司名称 | 青岛益昊生物技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:益昊生物 产品名称:蛭弧菌 生产厂家:山东益昊生物科技有限公司 |
| 公司地址 | 山东省青岛市崂山区秦岭路6号永新国际金融中心T2座1602 (工厂地址:潍坊市昌乐县工厂、寿光市工厂) |
| 联系电话 | 18366389980 18366389980 |

产品详情

蛭弧菌以其天然、无污染、无残留的特点在水产养殖业中具有广阔的发展前景,替代抗生素,已成为水产养殖中的重要菌剂。

蛭弧菌制剂发酵过程中产生的代谢产物可分解、转化水中的亚硝酸盐,改善养殖水体水质,减少蛋白态氮向氨和胺转化,从而减轻水中氨和有机质污染。蛭弧菌微生态制剂可有效利用养殖水体中的含氮化合物,使养殖水体中的氨氮、亚硝酸态氮快速降解,有效改善养殖水质。蛭弧菌的具体作用如下:

一、预防水生动物细菌性疾病

抗生素的长期使用容易使病原菌产生耐药性,利用蛭弧菌对病原菌独特的寄生和裂解特性,可有效清除养殖水体及水生动物体内的病原菌减少病原菌数量,使其无法达到致病密度,以达到防治病害、提高成活率的效果。因此,蛭弧菌具有取代抗生素的潜力,成为控制水生动物疾病的新手段。蛭弧菌作为水体自净的生物因子,可有效清除河水中的大肠杆菌、沙门氏菌和不凝集弧菌。

二、治疗水生动物细菌性疾病

蛭弧菌可以裂解气单胞菌、假单胞菌、弧菌等,且裂解率高达70%以上,避免水产养殖业遭到细菌性疾病的侵袭,保障水产养殖业健康发展。蛭弧菌的效应时间较长,是理想的预防水产养殖细菌病害的微生物菌剂之一。

三、提高水生动物免疫活性

蛭弧菌进入水生动物肠道后，在聚糖酶、肽酶等酶的作用下释放细胞壁中的肽聚糖或者其它免疫物质，从而发挥免疫增强剂的功能，刺激溶菌酶活性，增强与鱼类免疫功能相关酶活性。从而提高鱼类、虾类、贝类等水产动物的免疫力，降低发病率。

四、有利于水产养殖的鱼虾品质

蛭弧菌能够通过裂解引起水产品变质的病原菌，达到水产品长期保鲜的目的。预防大肠杆菌、霍乱弧菌、副溶血弧菌、沙门氏菌等细菌引起的食物中毒。蛭弧菌是关系到水产品品质 and 经济效益的重要微生物菌剂。