

底质改良剂价格 广州底质改良剂 潍坊安而信化工用品

产品名称	底质改良剂价格 广州底质改良剂 潍坊安而信化工用品
公司名称	潍坊安而信化工用品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	临朐东城经济开发区388号
联系电话	15005362239 15005362239

产品详情

底质改良剂改善底质，清除底质中虫、卵，能减少鱼、虾、蟹、鳖、海参、海蜇、贝类等水产动物的虫害。用法用量：将本品全池均匀抛撒或局部撒在水产动物集中或有机污染严重处，用量为150~250克/亩(每包约2~3亩)，可连用2~3次。

用法用量：

- 1、全池均匀抛撒。
- 2、加少量水溶解后，500倍水稀释，全池泼洒。
- 3、水质恶化时使用，每1000g用6-8亩/米，预防10-15天1次。

用化学改良剂改变土壤酸性或碱性的一种措施称为土壤化学改良。常用的化学改良剂有石灰、石膏、磷石膏、氯化钙、腐殖酸钙等，底质改良剂供应商，视土壤的性质而择用。如对碱化土壤需施用石膏、磷石膏等以钙离子交换出土壤胶体表面的钠离子，广州底质改良剂，降低土壤的PH值。对酸性土壤，则需施用石灰性物质。化学改良必须结合水利、农业等措施，才能取得更好的效果。

底质改良剂：

水体“脏”或“浑浊”时使用，能提高透明度，水质变得“清爽”。活菌或肥水制剂使用前使用，能提

高活菌制剂的效果并有效促进藻类繁殖，特别是肥水困难池塘，效果更加明显。在老化池塘使用，能避免水分层和底质发热现象。

底质改良剂注意事项：1、使用时保持水体溶氧在3mg/L以上。2、开封后应尽快用完。

底质改良剂用法与用量：

用清水溶解后全池或局部泼洒。1m³水用量为0.4~0.5ml（即1m水深每瓶约用8亩水面）；缺氧严重时可间隔多次使用。

潍坊安而信化工用品有限公司，供应优质底质改良剂，水质改良剂等产品，欢迎大家来电咨询！我们期待与您的合作！

常见的底质改良剂：

活菌降解型：一般有来那个累，一类是以芽孢杆菌、硝化菌等耗氧型活菌为主的，另一类是以光合菌、乳酸菌、酵母等菌为主的。前者在生产中的注意事项大家一般都很清楚，优质底质改良剂，后者则往往因其不耗氧其作用不被人重视，以酵母为例其改底的过程就是发酵的过程，这种发酵尽管是厌氧发酵，但其发酵的过程中就是发能产热的过程，底质改良剂用途，这种因发酵导致的底热，底热引起的缺氧，会因底层残饵粪便等有机物越多而越为明显，危害越大，故生产上在使用活菌底改是，应酌情避开高温雨季时使用。

底质改良的重要意义

大量的研究与生产实践证明，底质改良剂价格，池塘淤泥增多、底质恶化(池底恶臭)是造成池塘底部“氧债”升高、PH失衡、有毒物质和有害细菌增加的罪魁祸首，是造成整个养殖水体水质污染的重要原因。池底恶化轻则使鱼虾蟹摄食量下降乃至停食。蟹类夜间爬上岸、病害发生与蔓延，重则造成鱼虾蟹中毒、泛池，出现大量死亡。若鱼池、虾池已使用多年，近海流域水质较差的地区这类危害更严重。因此，延缓池底“老化”过程，及时改善底质已成为养殖能否成功的关键之一了。

池塘环境中，底质改良剂销售，除水源外，底质是影响水质的最主要因素，般新开池塘较少发病就是这个原因。老塘则应利用每年的空闲时间晒塘，清除过多的淤泥，以减少疾病的发生。疾病的爆发。饲料效率不高、养殖成本增加、养殖风险加大等，其直接原因就是水质的恶化，而水质恶化的根本在于底质恶化!

底质改良剂价格-广州底质改良剂-潍坊安而信化工用品(查看)由潍坊安而信化工用品有限公司提供。潍坊安而信化工用品有限公司（www.guoliusuanqingjia.com）位于临朐东城经济开发区388号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前潍坊安而信化工在化工产品加工中享有良好的声誉。潍坊安而信化工取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。潍坊安而信化工全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。