

EM养殖专用菌原种制40斤EM原液、原露 含菌500亿每克

产品名称	EM养殖专用菌原种制40斤EM原液、原露 含菌500亿每克
公司名称	新余市稻草人农业园
价格	18.00/件
规格参数	型号:emyzjz 品牌:中广 分类:酶制剂及生菌剂
公司地址	江西省新余市渝水区罗坊镇平塘村委
联系电话	0790-6746059

产品详情

1件是1瓶；1瓶是10克；10瓶是一盒

为巩固市场占有率；花血本升级换代；每克含菌数量由200亿个提升到500亿个；制作的原液也由以前的20斤提升到40斤；升级不加价哦；物超所值；欢迎和其它厂家产品比对；其它厂家都还是在制作20斤原液的水平上哦；真是太给力了；

em养殖菌种主要用于兑水饲喂和发酵饲料（也是通用菌种；可以用于种植水产等）

em种植菌种（主要用于发酵粪料；沼气及做植物叶面肥用等用处）

em水产菌种（用于水产养殖及水处理等）

em固体菌种套餐（3种菌的区别是菌群之间的比例不一样；其实都可以通用；只不过专用效果会更好；）

整盒养殖和通用em菌种

整盒种植em菌种

整盒水产菌种

配套商品ph试纸；需要可以点击图片进入购买

集团实验室教授与em菌发明人日本比嘉照夫的合影；保证配方纯正；

30万级净化生产车间；保证产品品质

em固体菌种

本品由双歧菌、乳酸菌、芽孢杆菌、光合细菌、酵母菌、放线菌、醋酸菌等单一菌种复合发酵提纯而成，每克含有益总菌数 500亿 cfu。本品促进畜禽增重率提高10~30%。使用本品所产的肉、蛋、奶能延长保鲜和储存。长期应用本品，综合效益极为显著。【产品名称】em菌种【主要成分】双歧菌、乳酸菌、芽孢杆菌、光合细菌、酵母菌、放线菌、醋酸菌【执行标准】q/hrs001—2008

【企审证号】豫饲审（2008）01027

【产品性状】本品为黄褐色粉末

【gmp证书编号】（2009）兽药gmp证字62号；农业部gmp验收通过企业；

【兽药生产许可证】（2009）兽药生产证字16077号

【制作方法】制作em菌种发酵液——em原液

有以下两种制作方法：

【第一种方法】：直接制作：1瓶菌种+4斤红糖+36斤水+密封装起来发酵3-7天=40斤原液；优点是简单方便；（不建议选这种）

【第二种方法】：激活菌种：取em菌种10克经活化后制作1公斤em菌液体菌种；（加红糖0.1公斤；食盐1克；尿素1克；水1公斤密封培养1-2天后转入原液制作阶段）

制作原液：（1公斤em菌液体菌种+红糖2公斤+食盐20克+尿素20克+水17公斤+密封发酵3-7天=制作成em菌原液）打开容器口闻到有酸甜味即制作成功。可以作为原液使用。成品原液标准：（气味：酸甜；ph值：3~5；镜检活菌含量：100亿/ml左右）（强烈推荐此方法）

【制作说明】 第一：第一种方法简单容易操作；第二种方法制作原液效果更好；推荐；

第二；食盐和尿素可以不加；非强制要求；加入的话会好些。

第三；最好恒温35度制作速度会很快；气温低也可，只是需要延长发酵时间；

养殖专用菌种

【作用机理】

- 1、em有益菌可改善动物肠道内的微生物环境，帮助消化系统对食物的充分消化和吸收。
- 2、em有益菌可激活动物体内上万种酶的活性；促进畜禽生长，提高动物繁殖能力。
- 3、em有益菌可提高畜禽特异性免疫和非特异性免疫功能；达到动物抗病防病和减少发病的作用，代替抗生素。
- 4、em有益菌可分解动物粪便中的有害微生物，明显消除圈舍粪便恶臭，改善饲养环境。

【作用用途】

- 1、em菌种可以发酵微生物饲料、制作em菌液（em原露、em原液）等微生物产品；
 - 2、em菌种能防治雏鸡白痢，中鸡球虫、脱肛和仔猪黄白痢、腹泻等消化道疾病；
 - 3、em菌种促进畜禽生长，提高动物繁殖能力，提高饲料报酬率、产蛋率和产肉率；
 - 4、em菌种可以用于发酵猪床，发酵猪床材料（锯末、秸秆粉、干草粉、黄土）；
- ### 【用法用量】
- 1、用发酵好的em原液按1：300-500倍稀释后供动物饮用、混入饲料、喷洒到动物粪便上、发酵秸秆等；
 - 2、治疗动物疾病时可加倍使用（1：100倍稀释）。

种植专用菌种

【作用功效】

- 1、em菌种原液能分解木质素、粗纤维等大分子有机物，使其转化为利于动、植物吸收利用的小分子物质。
 - 2、em菌种原液在发酵代谢过程中形成优势菌群和产生的多种抗生性物质，能有效抑制有机物中病原菌的滋生。
 - 3、em菌种原液能分泌与合成有机酸、多种酶、生理活性物质，提高肥效。
 - 4、em菌种原液可以螯合有机肥料中的重金属，降解其中的有毒有害物质，防止对土壤和作物的危害。
- ### 【用法用量】
- 1、发酵农家肥或有机垃圾：每公斤本品（指液体菌液）可发酵农家肥（有机垃圾）500公斤（生料、粗料用量大些）。具体操作方法：取1公斤本品，加入100公斤左右水制成稀释液（具体的用水量，要根据农家肥或有机垃圾自身的含水量而定），而后与有机基料均匀混合，含水量控制在40%左右（手握可见指缝有水渗出，但不下滴），压实后用塑料膜覆盖严，如发酵料多（数吨）时，当堆心温度高于65℃时，进行翻堆。共翻堆2-3次，夏季发酵20天，冬季发酵30天，即可充分发酵成熟。
 - 2、发酵人畜粪尿：按粪池内人畜粪尿量的万分之一到五（即每立方米的粪尿使用本品500ml，粪稀量小些），加适量水稀释后，投入粪池，搅拌均匀，起到消除恶臭和提高肥效的效果，以后每10~15天投放一次。
 - 3、发酵秸秆：先配制好稀释液，每堆一层秸秆喷洒一层稀释液，最后上覆20~30cm厚泥土即可。如冬季气温过低，或要求发酵快些，加盖一层薄膜，用泥或石压边密封发酵。
 - 4、发酵沼气：将本品1l稀释1：100-500倍后直接加入沼气池内，可增加沼气产量300%。

水产专用菌种

【作用功效】

- 1、本品采用微生物em菌生物工程技术，结合水产养殖业的特点，在普通益生菌的基础上进行科技改良，用大自然中精选的数十种有益微生物为菌种，经特殊发酵工艺精制而成。富含水生动物生长必需的营养物质。
- 2、具有促进消化和吸收，提高抗逆能力，明显改善鱼、虾、蟹、蛙、贝类健康状况。
- 3、经常使用本品还能有效改良水质、促进残饵及其它飘浮有机物的分解、降解氨氮、亚硝酸盐、硫化氢等有害有毒物质、增加水中溶解氧，促进水体中有益浮游生物的生长；
- 4、益生菌原液进入水体后，能抑制病原微生物和有害物质，调整养殖生态环境，提高水中溶氧量，促进养殖系统中的正常菌群和有益藻类活化生长，保持养殖水体的生态平衡。
- 5、在使用消毒剂和抗生素类药物后使用本品，还可重新调整受破坏的水体环境，避免水生动物用药后引起不适。

【用法用量】

- 1、本品菌液稀释1：100-500倍，5~10小时后全池泼洒或直接拌料口服。
 - 2、池塘养殖，放苗或水花前4天每亩用2kg全池泼洒，放苗或水花时，用30ml兑水10公斤，浸泡15分钟，每亩泼洒2kg，以后每隔15-20天，每亩用2kg泼洒。
 - 3、水库使用，每亩按2kg使用一次，每15天使用一次，最好配合使用有机复合肥，这样效果更佳。
 - 4、全池泼洒：即1米水深，每亩使用约1l，10天使用一次；养殖中、后期可酌情加大用量至2l。
 - 5、拌料口服：使用饵料的0.5%，即每100公斤饲料使用500ml。
- ### 【注意事项】

【注意事项】

- 1、本品为活菌制剂，细菌活性较强，应密闭阴凉避光保存。
- 2、禁止与抗生素、杀虫剂、杀菌剂、消毒剂、强酸强碱类产品混合使用。
- 3、瓶底有沉淀物为菌种载体，不影响质量，可放心使用。
- 4、若瓶内有气体，请缓慢开启，以免药液外溢。
- 5、若上部出现白色悬浮物或少量沉淀均属正常现象，请摇匀后使用。
- 6、如发酵原液的时候加入了食盐和尿素；原液pH值可能会稍高点；这是正常的；
- 7、使用本品时免疫程序正常进行，最佳使用时间为上午10点至下午4点。
- 8、制作好的液体菌液开启后，请在6个月内用完。固体菌种开启后3年内用完。
- 9、井水和地下水可直接使用；自来水不可直接制作原液；必须烧开冷却后使用；需特别注意；
- 10、制作过程会有很大气压，不可用玻璃瓶和矿泉水瓶子制作，会爆掉（厚点的可乐瓶可以）
- 11、制作过程中可以恒温35度（温度不能超40度）；这样最快最好，非强制性要求；
- 12、本品品质好，含菌量高，细菌活性较强，使用时稀释100-1000倍之间使用。

"【EM养殖专用菌原种】制40斤EM原液、原露含菌500亿每克"的有效物质含量为90（%），型号是emyzjz，分类为酶制剂及生菌剂，品牌是中广，主要用途为拌料口服；兑水饲喂；喷洒养殖场地；发酵粪料；发酵饲料；，执行标准是Q/HRS001—2008，产品规格为10克/瓶