

养鸡专用em菌的供应厂家

产品名称	养鸡专用em菌的供应厂家
公司名称	河南农夫康生物科技有限责任公司
价格	350.00/盒
规格参数	品牌:农富康 型号:养殖菌种 保质期:18个月
公司地址	郑州金水区花园路
联系电话	15517336226

产品详情

养鸡专用em菌的供应厂家

无论是作为一种良好的蛋白质来源还是作为一种可直接饲喂的活菌制剂,活性干酵母产品都是向动物提供酵母细胞,并且利用酵母细胞本身的功能。只不过前者的质量靠酵母细胞的纯度来保证,而后者的应用效果则完全取决于酵母细胞的存活状态。

农富康em菌

是一种含有酵母菌赖以生长的培养基经酵母培养生物转化的产品。它营养丰富,含有多种维生素、矿物质、消化酶、促生长因子,适口性好。酵母菌培养物还可以在胃肠道中竞争性抑制病原微生物生长,改善肠壁结构与形态,抑制霉菌毒素的为害"培养物中的代谢产物可以作为营养物质吸收利用,还可以作为益生元发挥抗菌作用。

农富康养殖菌种全国订货电话15517336226 qq 1103816009

农富康养殖专用em菌

中的酵母菌培养物既不会干扰抗生素的作用,又有助于增加饲料稳定性,还可以改善动物胃肠道微生态环境,促进微生物蛋白的合成及酶的分泌,从而促进肠道内营养物质的消化与吸收。它既含有残留的活酵母细胞,又有酵母菌产生的代谢产物和代谢产品,在畜牧养殖中应用广泛。

养鸡专用em菌的供应厂家

1、在奶牛生产中的应用

农富康养殖专用em菌液

能够促进瘤胃中特定菌群的有益微生物生长,改善瘤胃发酵。在生产中,对围产期奶牛、高产奶牛以及处于热应激状态下的奶牛可常使用em菌液,添加em菌液

对奶牛和肉牛的生产

表现都有正面效果。但是,日粮的组成、管

理以及应激都会影响em菌液

的使用效果。在已发表的添加益生酵母的研究成果中,有81%的试验表明干物质采食量增加2%;有75%的试验表明饲料转化率增加1.8%;有75%的试验结果表明中性洗涤纤维的消化率增加6.6%;有83%的结果表明消化率提高在3.9%以上;在22个使用益生酵母的生产试验中,共有9039头泌乳牛参加试验,产奶量平均提高7.3%。但是产奶量的提高幅度差异较大,从2%到30%不等。在添加益生酵母、和的相关试验报道中分别有100%、80%和86%的结果增加了产奶量,平均增加幅度在3.4%以上。可见,添加酵母的确可以在多个方面促进反刍动物的生长和生产性能。

农富康养殖菌种全国订货电话15517336226 qq 1103816009

2、在养猪生产中的应用

酵母菌培养物或酵母菌可以提高猪的生产性能、消化能力,并改善肠道微生物菌群。在国外,一般猪的日粮中酵母添加量为2%~5%,某些情况下,甚至可以用酵母干粉替代80%的动物蛋白。有试验表明,给断奶仔猪饲喂活酵母培养物可以提高其采食量和日增重,但并不改变其肠道微生物菌群和发酵产物,在猪的生产中应用酵母需要注意的是,饲喂酵母的同时需要配合使用高能低蛋白的饲料;哺乳期的母猪尽量不要饲喂新鲜酵母,以免引起仔猪腹泻。

农富康养殖菌种全国订货电话15517336226 qq 1103816009

3、在家禽生产中的应用

在家禽饲料中添加酵母菌或其培养物,可以提高种、肉禽的生产性能,改善粪便菌落,净化鸡舍空气,增强机体免疫力等。有人在基础日粮中添加0.25%的酵母培养物,对广西三黄肉种鸡生产性能进行了对比研究,试验组无论在产蛋率、种蛋合格率、种鸡死淘率等生产上还是粪便状态上,都比对照组有明显改善。孙秋勇等用酵母复合制剂对铁脚麻肉鸡生长性能的试验结果表明,在肉鸡日粮中添加4%的酵母饲料后其生长速度不明显($p>0.05$),而在日粮中添加2%的酵母饲料后,试验组的增重速度较对照组明显,差异显著($p<0.05$)。但是酵母复合制剂对肉鸡生长性能的其他指标如增重、屠宰率、全净膛率、系水力、熟肉率、嫩度值的作用并不十分明显。酵母复合制剂对肉鸡舍内空气质量有显著的影响,可显著降低鸡舍内 nh_3 、 h_2s 的含量,同时也可降低圈舍内 co_2 的含量,这与曾正清等的试验结果一致。周淑芹等研究表明,采用0.3%或0.4%的酵母培养物代替常规促生长抗生素药物对肉鸡的生产性能没有显著影响,但能显著提高血清中和水平,同时也提高了血清中新城疫抗体水平。

农富康养殖菌种全国订货电话15517336226 qq 1103816009

4、在养羊生产中的应用

用纤维素酶、酵母菌、秸秆发酵剂处理玉米秸比较喂羊的效果。结果表明,纤维素酶、酵母菌组平均日增重为136.2g,比吉利来组!对照组分别提高11.8和41.3g;每千克增重消耗精料3.67kg,比吉利来组、对照组分别减少0.35和1.60kg,相当于每出栏1只羊节约精料8.71%和30.36%。应用纤维素酶!酵母菌组合技术在有氧条件下处理秸秆,不仅能降低粗纤维、提高粗蛋白质含量,而且简便易行,可在农区推广应用。运用纤维素酶、酵母菌组合方法处理秸秆时,要注意季节、天气及温湿度的变化。量多时,成熟后要及时摊开晾晒,干燥后备用,否则易发霉变质,影响效果。

“
农富康养殖em菌液全国订货电话：15517336226咨询qq：1103816009；淘宝店铺：<http://shop112224150.taobao.com>