

蛋禽降低氨臭蛋鸡鸭鹅益生菌一件起发

产品名称	蛋禽降低氨臭蛋鸡鸭鹅益生菌一件起发
公司名称	山东微尔生物工程有限公司
价格	.10/件
规格参数	产品:蛋禽益生菌 适用动物:蛋鸡鸭鹅 功效:降低氨臭
公司地址	山东泰安市长城路圣地公寓
联系电话	15376386186

产品详情

毫无疑问，关于 myrtle 中尉，r.n. 和 hay connor 先生的事实，毫无疑问

蛋禽降低氨臭蛋鸡鸭鹅益生菌一件起发

主要功能：

- 1、节约饲料成本：本品在动物体内大量繁殖代谢，产生大量的淀粉酶、蛋白酶、脂肪酶等，能促进动物对糖类、蛋白质和脂肪的消化吸收，乳酸菌的分泌的乳酸等酸性物质使肠道环境呈酸性，也有利于营养素的消化吸收，因此本品能提高鸡群对饲料的消化吸收率，降低料耗，节约成本。
- 2、改善养殖生态环境：有效调节鸡鸭鹅禽类的肠道菌群平衡，明显改善肠道微生态环境，抑制沙门氏菌、致病性大肠杆菌的生长和繁殖，从而降低粪便与养殖环境的氨氮味、臭味、异味，改善饲养环境。垫料中的致病菌量会明显下降，能够减少养殖环境及粪便中有机磷等有害物质的含量，减少污染。连续使用本品后，养殖场遍布有益菌，形成益生菌生态养殖环境，粪污水道与储水池能够自动分解改善水质，通过沼气或多级储水池过滤后结合如水生植物等措施能够达到合格排放；
- 3、减少粪便含水量，并消除粪便产生的氨氮，保护了生态环境。
- 4、保健效果明显：本品中的以乳酸菌、酵母菌、芽孢杆菌为主的益生菌，鸡鸭鹅家禽食用后能顺利通过胃酸及胆汁的考验，抵达肠道后能迅速增值，促进肠道有益菌落如双歧杆菌、乳酸杆菌的生长，拮抗和抑制肠道内有害菌增殖，纠正肠道菌群紊乱，使家禽肠道菌群正常化，对鸡群肠道保健效果显著。使用本产品后能够明显提高雏鸡的成活率、减少肠道健康问题的发生，鸡群健壮整齐，毛色光顺漂亮。
- 5、增强饲料营养：本品在动物体内能产生多种有益代谢产物如有机酸、维生素、氨基酸等，直接补充动

物生长所需营养，提高产蛋率。

6、改善肉、蛋品质：本品能加强饲料的适口性，降低血清胆固醇含量，减少肉蛋中的药品残留，改善肉质和蛋品质，长期使用蛋壳鲜亮光滑、肉蛋自然香醇，适合生产生态有机肉有机蛋。

7、节约抗sheng素等药品开支：长期在饲料中使用本产品，由于保健效果明显，可以减少或不使用抗sheng素，明显减少药品开支，提高鸡群的成活率，让养殖的肉、蛋更符合食品安全。

8、本品所用菌株稳定性好，抗逆性强，具有耐热、耐酸、耐胆汁、无污染、无任何违禁物质、绿色环保的特点，可长期添加。

注意事项：

1.初生动物由于肠道菌群未建立或处于不断变化状态，在这期间用益生菌要比生长后期已建立起相对稳定的菌群后效果明显。

2.宿主肠道内的菌群组成缺乏有益菌或肠道内有反作用菌（即抑制生长的菌）存在时效果明显。否则，如果动物自然接种了大量有益菌或没有反作用菌存在时效果不明显。因此在环境较差条件下效果zui为明显。

3.益生菌应持续使用。由于益生菌株间存在着血清型的周期性变异，存留在肠道中的菌株能否继续存在还取决于其竞争性争夺肠黏膜结合位点的能力。

4.不同生长期的动物需要的益生菌也有差别。对于哺乳动物，断奶前后日粮不同，肠道中营养物质不同，所需益生菌也不同。因此对不同动物应供给专门适用的益生菌。

5.国内外研究已表明，在低水平日粮中使用益生菌，其效果比营养较为全mian的全价日粮更为显着。

6.应用益生菌时应注意饲料中是否有抗sheng素存在和其含量。一方面，尽管一些益生菌种（株）具有一定的耐受性或产生一些细菌素，但使用的菌种绝大多数对抗sheng素敏感。即使能产生少量的细菌素，也是生物体的一种自我保护机制的一种形式。另一方面，配合饲料中采用的亚治liao量抗sheng素剂量，远远超过益生菌的耐受性剂量。

7.益生菌产品在动物上的应用主要起预防和促进生长作用，治liao不如抗sheng素速度迅速。

养殖添加益生菌微生态主要是讲究的预防大于zhi liao的养殖理念。我们要明确的是，益生菌他不是wan能的，不会治liao所有的病，益生菌微生态，他不是药，病还得用药，zui好要提前使用，效果zui佳。

这可能表明他对灾难有强烈的预感蛋禽怎么降低氨臭用专用益生菌啊有了这些基本的解释，我现在就照原样叙述，从第三页开始