

新型高效微生物制剂 百合一号 防病、促长、除臭

产品名称	新型高效微生物制剂 百合一号 防病、促长、除臭
公司名称	郑州金百合生物工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:微生物制剂 品牌:金百合 分类:其它
公司地址	郑州高新区瑞达路96号
联系电话	86-0371-67896776 15303821122

产品详情

型号	微生物制剂	品牌	金百合
分类	其它	有效物质含量	生物活菌大于500亿CFU/ 克(%)
产品规格	500g/袋、25kg/桶	主要用途	防病治病、促进生长、除 臭环保、提高免疫力

【产品特点】本品是由郑州金百合生物工程有限公司与中国农业大学共同研发的新型复合微生物制剂。主要由选育驯化出的酪酸芽孢杆菌、枯草芽孢杆菌、乳杆菌等采用“二联五步多相”国家发明专利发酵工艺(专利号:200610107225.2)经低温干燥后,辅以免疫寡糖mos及多种生物酶科学配制而成。本品生物学稳定性高,耐酸碱、耐挤压、耐高温,按规定室温放置,活菌可保持3年,每克含益生活菌达500亿cfu以上。【作用原理】1.本品作用独特,通过生物夺氧、竞争占位和分泌细菌素等方式,迅速抑制大肠杆菌,沙门氏菌、巴氏杆菌、李氏杆菌等有害菌的生长,并促进双歧等有益菌在体内快速繁殖,从而抑制或杀灭有害病菌,治愈疾病。2.能刺激动物免疫器官的生长发育,激活体内具有吞噬作用的t、b淋巴细胞,提高免疫球蛋白和抗体水平,提高体内干扰素和巨噬细胞活性,增强细胞免疫和体液免疫功能。3.富含多种消化酶、氨基酸、促生长因子、小肽、多肽和多种b族维生素等。【作用用途】1.促进生长,提高饲料利用率:本品中多种益生菌在肠道繁殖过程中可合成b族维生素,维生素k,多种消化酶和促生长因子,减少抗性因子等物质,可帮助饲料消化吸收,促进生长,明显降低养殖成本;

2.防病抗病:多年来由于滥用抗生素,使得耐药菌株大量产生,畜禽病频发且复杂,动物的免疫系统遭到严重损害。本品中的益生菌可杀灭和抑制有害沙门氏菌、大肠杆菌、巴氏杆菌等,防治畜禽各种细胞性或轮状病毒性腹泻、肠炎、如鸡白痢、霍乱、顽固性下痢和大肠杆菌病,仔猪黄白痢、猪腹泻、猪水肿病,犊牛、羔羊、鸭、鹌鹑、下痢、兔腹泻、鱼虾烂尾等。3.提高免疫:本品还是一种非特异性免疫赋活剂,能激活网状内皮系统和巨噬细胞,增强抗体的形成,使动物机体健壮,长速加快,从而大大减少疾病的发生。4.除臭环保:降低畜禽舍中的氨气、硫化氢80%左右,可明显降低呼吸道疾病与消化道疾病。

【用法用量】本品可以广泛应用于猪、鸡、牛、兔、水产、皮毛动物和宠物等。畜禽按全价料0.1-0.3%混饲，取代饲料中原来添加的抗生素、酶制剂和小肽产品。

本品尤其适宜作为饲料配方直接加入，制粒过程中的高温、挤压对本品活菌几无影响。**【注意事项】**1. 本品不影响免疫程序，且可提高免疫效价；2.本品为微生态活菌制剂，避免和氯霉素、甲硝唑、替硝唑、新霉素、万古霉素、林可霉素混合使用，其余抗生素则可；3、凉暗处避光密闭干燥保存。

【有效期】两年**【许可证号】**农饲添（2003）1064**【批准文号】**豫饲添字（2005）032002**【规格】**：500g、25kg