

养殖饲料脱酶剂

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 养殖饲料脱酶剂 |
| 公司名称 | 潍坊奥迪尔进出口贸易有限公司 |
| 价格 | 1.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:奥迪尔 |
| 公司地址 | 潍坊市高新区东方路与梨园街交汇处往东200米 |
| 联系电话 | 0536-5079191 15315268781 |

产品详情

饲料脱霉剂

产品简介

针对目前玉米水分和饲料原料的生产、加工及贮存过程中，由于赤霉烯酮毒素、呕吐毒素、t-2毒素、黄曲霉菌毒素、赭曲霉菌毒素、禾谷镰刀菌毒素等对饲料不同程度的污染，其营养物质被污染或分解，适口性下降，造成畜禽的生产性能受阻，采食量下降，消化率降低，严重危害动物健康，甚至造成中毒死亡，给养殖业带来巨大的危害。奥迪尔饲料脱霉剂结合国内外先进的生物技术和脱霉机理，具有较好的脱霉、消炎、抗应激以及排毒、消化、促生长的作用，取得市场广泛好评。

主要成分

活性芽孢杆菌4亿、水铝硅酸盐化合物、吸附剂等。

作用机理

水铝硅酸盐化合物经脱水结晶行程多层结构微粒，具有极强的层间离子交换和定位吸附能力。在肠道中被液态流动的食糜拉伸、激发，产生极性强大的表面电荷，吸附并“网住”霉菌毒素分子，发生离子交换，形成稳定、不可逆转的复合物，随粪便排出体外。

高效芽孢杆菌进入肠道后迅速活化、生长，消耗大量氧气并改变肠道氧化还原电位，促进厌氧的乳酸杆菌、双歧杆菌等有益菌大量繁殖，抑制大肠杆菌存活。芽孢杆菌可分泌蛋白酶、脂肪酶、淀粉酶等各种消化酶，促进饲料的转化、吸收，减少过料粪，提高饲料利用率；芽孢还能产生多肽类抗菌素，抑制大肠杆菌，金黄葡萄球菌等有害菌，调节肠道菌群平衡，提高机体免疫力。

功效特点

1. 本品颗粒小、含量高，能快速与饲料混合均与，起效迅速。

2. 微粒吸附表面积大，吸附力强，适用范围广；能与多霉菌素定向结合成不被肠道吸收利用的稳定化合物，随粪便排出体外；对肠道吸收维生素、氨基酸和其他营养物质无任何影响。
3. 高活性芽孢杆菌建肠利胃，抑菌排毒，改善肠胃鼓气症状，促进畜禽食欲。产生大量消化酶，利于畜禽对饲料的消化吸收，提高饲料转化利用率，提高饲料报酬。
4. 具有保肝护肾、提高营养、促进机体免疫力、营养功能的恢复，修复霉菌毒素（或疾病）对机体造成伤害的组织器官，促进畜禽机体迅速健康。
5. 调整肠道蠕动规律，促进肠道输送和吸收，提高采食量和饲料转化率，促进病态体质迅速恢复。
6. 调整肠道菌群平衡，增强机体免疫力，从而提高动物抗病能力、受精率和孵化率。
7. 刺激进食神经系统，提高采食量；减少呕吐和亚临床腹泻，增强消化吸收能力，带动饲料转化率，提高生产性能。
8. 抵抗霉菌毒素、病毒感染；缓解各种应激（天气变化、转群、运输、惊吓等）。
9. 本品不受饲料制粒工艺及其他因素影响，性质稳定，效果显著

应用范围

1. 用于种鸡、种畜多种霉菌素引起的畜禽中毒、排出毒素、恢复健康。
2. 生长猪免疫抑制、厌食呕吐、生长缓慢、肝肾受损害等。
3. 母猪不发情或发情不规则、流产、死胎、木乃伊或产仔数低，出生率不整齐等。
4. 小猪假发情，不明原因腹泻，顽固呼吸道病等。
5. 所有动物的排毒、抗应激、促进生长。

用法用量

1. 根据不同畜种及其生理阶段以及饲料中毒素的污染程度，添加比例推荐如下（根据霉变程度）：

| 品种 | 低中（全价饲料/吨） | 中高（全价饲料/吨） |
|----------|------------|------------|
| 育肥猪 | 750g/t | 1500g/t |
| 繁殖母猪/生长猪 | 1000g/t | 2000g/t |
| 种禽/蛋禽、肉禽 | 1000g/t | 1500g/t |
| 牛羊 | 500g/t | 1500g/t |

2. 在母猪分娩前喷撒于产房及仔猪保温箱内，进行脱霉祛湿；

可根据潮湿程度，定期喷洒于产房及保温箱内，起到干燥、抑菌、去氨气及驱逐蚊蝇等作用也可以对刚下生的崽猪进行净身抑菌；

如仔猪腹泻较为普遍，建议连续几天喷撒于产房及保温箱内；

贮存要求

置通风、阴凉、干燥处可保质24个月

包装：1000g/袋

技术支持

潍坊奥迪尔进出口贸易有限公司将协助您正确使用该产品