喜来高 安百清加强型 饲料霉菌毒素降解吸附剂 脱霉剂

产品名称	喜来高 安百清加强型 饲料霉菌毒素降解吸附剂 脱霉剂
公司名称	湖南喜来高动物保健品有限公司
价格	70.00/公斤
规格参数	
公司地址	湖南省株洲市天元区高新区新马创新九十三区高 科.新马金谷产业园厂房A区7栋 喜来高动保
联系电话	0731-28812158 13789099383

产品详情

安百清加强型是新一代组合的霉菌毒素降解吸附剂,不仅可以吸附,更能降解。

霉菌毒素对牲畜健康的影响

影响生物健康的霉菌毒素主要有以下几个: DON-呕吐毒素ZEN-玉米赤霉烯酮AFB1-黄曲霉毒素B1T-2 - T-2毒素NIV-血腐镰刀菌烯醇DAS-赭曲霉毒素AErgots-麦角碱

安百清加强型主要成分和功效:

主要成分:

野猪胃酵母菌性降解酶、大分子聚合物及酵母细胞壁、纳米蒙脱石、维生素C、甘露寡糖、生物活性成分(谷胱甘肽)。

主要功效:

1、野猪胃酵母菌型降解酶,可分别降解无法被霉菌毒素吸附剂给吸附的玉米赤霉烯酮,T-2毒素,呕吐毒素,赭曲霉毒素和伏马毒素,与霉菌毒素牢靠结合,形成不可逆转的复合物,使毒素彻底失去活性,

不会影响饲料和原料的其他营养成分。

- 2、酵母细胞壁如同海绵利用 -葡聚糖呈螺旋形分子结构吸附极性的黄曲毒素,并通过肠道排出体外,酵母细胞壁上甘露寡糖蛋白可吸附病原菌,避免病原菌和肠上皮细胞壁结合,大大降低肠道内有害细菌的数量,显著提高机体内T淋巴细胞数量和非特异性增值,提高免疫力。
- 3、纳米级蒙脱石和大分子聚合物具有更大的吸附面积,吸附力更强。
- 4、还可以吸附肠道有害菌产生的毒素,减少动物腹泻。
- 5、碳酸氢钠能维持胃肠道及体液酸碱平衡,保证产品在不同的胃肠道酸碱度依然稳定。
- 6、VC能增强肝脏的解毒功能,使体内毒素得到有效的分解;谷胱甘肽能帮助保持机体免疫系统的正常工作,强化解毒和抗氧化作用,保护肝脏,抗过敏,清除体内自由基,提高机体整个免疫机能。

安百清加强型的特点

广谱:吸附多种霉菌毒素,彻底酶降解玉米赤霉烯酮及T-2毒素、赭曲霉毒素、烟曲霉毒素等。高效:可解决95-99%的因霉菌毒素引起的饲料变质问题;当畜禽因霉菌毒素中毒出现明显症状时,使用本品72小时可迅速缓解症状并逐渐康复。安全:不破坏饲料营养成分。

用法用量和注意事项

用法用量:

用于预防霉菌毒素影响,每吨饲料添加本品0.5-1.0kg;

用于饲料解毒(轻微霉变时),每吨饲料添加本品1.0-1.25kg;用于饲料中度霉变时,每吨饲料添加本品1.5kg;(也可根据饲料受霉菌污染情况、霉变程度及储存时间长度酌情增减)。