

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、野猪胃酵母菌性降解酶，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 β -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）。