

霉菌毒素脱霉剂猪饲料添加剂加强型百安明3.0

产品名称	霉菌毒素脱霉剂猪饲料添加剂加强型百安明3.0
公司名称	惠州市惠农畜牧发展有限公司
价格	1.00/袋
规格参数	型号:加强型百安明3.0 品牌:奥地利 分类:其它
公司地址	中国 广东 惠州市 东湖三街金沙俊园A2栋096室
联系电话	086 0752 2327902 13570252199

产品详情

型号	加强型百安明 3.0	品牌	奥地利
分类	其它	有效物质含量	五种成份 (%)
产品规格	25Kg/箱	主要用途	霉菌毒素脱霉剂。
CAS	ISO 9001		

加强型百安明 3.0 加强型百安明3.0说明：百安明是由biomin化验所与美国罗马实验室共同在欧洲和亚洲建立了质量保证体系，为客户监测我们第一批产品。由五种有效成分相结合组成的系列产品之一，为霉菌毒素处理剂的有效性提供了有力的保证。适用于各种动物。

五种成分提供了一个完美的解决霉菌毒素的方案

1. 具协同作用的混合矿物质

2. 生物成分

3. 微生物成分 (bbsh797菌)

4. 草本植物精华

5. 藻类提取物

加强型百安明推荐用法：

1. 将加强型百安明 3.0直接加入饲料混合机中混合
2. 加强型百安明 3.0在饲料打粒及压挤饲料过程中相当安定，打粒温度超过80度时，可酌量增加10%-20%。

加强型百安明推荐用量：

1. 严重污染时 猪, 每吨添加1.5kg
2. 中度污染时

每吨饲料添加1kg作为预防或治疗剂量

3. 长期预防性添加 每吨饲料添加加强型百安明 0.5kg，依原料或饲料之污染程度在0.5-3公斤增加或减少。

包装：

25kg/桶/箱/包

贮存与保存方法：

存放于干燥凉爽之仓库，避免直接日晒 自生产开始可保存12个月

霉菌毒素的介绍：

霉菌毒素是由霉菌产生的有毒化合物，它们在谷物中生长，收获及贮存过程中均会产生。据统计，全世界每年约有25%的饲料受到霉菌毒素的污染，不同的气候条件会产生不同霉菌毒素的问题，它的毒性随霉菌毒素数目的增加而增大，不仅在经济上造成巨大损失，而且始终对人类和动物的健康构成威胁。

通常情况下，少量的霉菌毒素（亚临床水平，无明显症状），已经在经济方面给动物饲养带来了显而易见的不利影响。一旦动物食用了高度污染的饲料，就会出现霉菌毒素中毒的明显临床症状，甚至死亡。

控制霉菌毒素的一个难题是，通常几种不同的霉菌毒素出现在同一批饲料中。因而没有一种简单的方法消除所有的霉菌毒素，只有针对性地采取综合处理，才能取得最后的成功。

部分主要的霉菌毒素及危害：

1. 黄曲霉毒素：一种肝毒素，会损害肝脏并有致癌作用。
2. 新月霉毒素群（呕吐毒素，t-2毒素等）：降低食欲，产生呕吐症状；引起口腔及皮肤病变。
3. 玉米赤霉毒素（f-2毒素）：类似于雌激素过多症，产生生殖障碍。

4. 烟曲霉毒素：引起猪的肺水肿，也能产生肝脏疾病 5. 赫曲霉毒素：重要侵犯肾脏，产生肾功能障碍。此外，经过检测，所有霉菌毒素即便是很少量，也会产生免疫抑制作用和影响新陈代谢，都具有不安全性，会危害人类和动物的健康。