

宏华牧业供应金椰宝高效乳化椰子油粉

产品名称	宏华牧业供应金椰宝高效乳化椰子油粉
公司名称	山东滨州市宏华牧业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	滨州市黄河三路603号联邦商务港A410区
联系电话	05433227788

产品详情

金椰宝乳化椰子油粉，是公司根据幼龄动物的营养需求和生理消化吸收基础，针对幼小畜禽肠道发育不完善，对普通油脂消化吸收率低下的状况，引进先进的加工设备和选用先进的生产技术，采用优质精炼椰子油为主要原料研发生产的一种新型能量饲料原料。椰子油富含中短链脂肪酸，幼龄动物非常容易消化吸收，相对其它油脂有着极大的优势。新鲜椰子油经过特殊工艺的剪切均质处理，将脂肪颗粒加工成更小的脂肪微粒，并经过乳化工艺均匀包被，具有良好的稳定性和水溶性。金椰宝乳化椰子油粉既能快速、高效的为幼龄动物提供能量，又富含必需脂肪酸，保证了幼龄动物的脂肪酸营养需求。金椰宝通过包被和膨化饲料原料吸附工艺，增强了产品的流散性，并有效降低了营养物质的损失。良好的流动性省去了加油的繁琐，易于均匀混合。高效、高能、方便使用的乳化椰子油粉，是为幼龄动物和母畜提供高效能量营养的最佳选择。

一、产品特性

- 1、椰子油中辛酸、癸酸、月桂酸、豆蔻酸、棕榈酸等中短链脂肪酸含量达25%以上，其中月桂酸是母乳乳脂中的主要成分，可提高动物的免疫力
- 2、椰子油经乳化均质处理，颗粒小，具有良好的水解和水溶性。
- 4、天然椰油，富含维生素e。

- 5、具有天然椰油油香或乳香味，诱食性好。
- 6、椰子油以饱和脂肪酸为主，又经乳化包被处理，抗氧化能力强，保质期长。
- 7、流散性粉末，易于添加，使用方便。

二、主要原料

椰子油、膨化玉米、天然生物乳化剂、风味素、乳糖和麦芽糊精等营养性添加剂

产品成分分析及保证值

金椰宝乳化椰子油粉的主要脂肪酸组成

三、金椰宝使用效益

- 1、中短链脂肪酸吸收、转运途径简单高效，吸收后不需要重新合成直接进入血液，可以快速给幼龄动物提供能量。
- 2、中短链脂肪酸具有功能性的作用，如辛酸、癸酸、月桂酸可改善肠道环境，具有很强的抗菌、杀菌、抑制病毒和寄生虫的作用，减少腹泻发生。

- 3、可以乳化饲料中其他原料中所含油脂，提高消化吸收率。
- 4、饲喂母猪，可以提高母乳中中短链脂肪酸含量，快速补充母乳中的月桂酸，减少乳猪脂肪性腹泻。
- 5、富含天然维生素e，抗氧化能力强，且具有保健作用。
- 6、天然油香或乳香味，诱食性好，提高幼小动物采食量。
- 7、流散性粉末，添加方便，简化加油工艺，保证混合均匀度。方便添加，无需喷油设备。
- 8、生产加工中还可降低粉尘，减少机械磨损和能耗。
- 9、消化能6600kcal/kg,乳仔猪阶段消化率高达97%以上。
- 10、可满足乳仔猪和哺乳母猪对中短脂肪的需求。
- 11、溶血卵磷脂作为天然乳化剂，同时促进脂肪和蛋白质的消化、吸收。
- 12、提高哺乳母猪乳脂率，提高仔猪断奶重5-10%。
- 13、改善乳仔猪料的适口性，促进采食，减少断奶应激。
- 14、在中大猪阶段使用，可减少皮下腹腔脂肪沉积，提高胴体屠宰率。
- 15、脂质稳定，不易氧化产生自由基。椰子油更有益消化吸收。
- 16、强化营养，增强免疫力，提高幼畜幼雏的成活率，促进生长。
- 17、可促进脂溶性维生素的吸收，预防肉鸡脂肪肝的发生，提高蛋鸡的产蛋率，改善品质。

四、使用方法

部分或全部替换饲料中油脂，直接加入混合机与其他原料混合均匀即可。

五、推荐使用量

动物种类	乳仔猪	哺乳母猪	中大猪	雏鸡	肉禽	蛋禽
建议添加量	1-3%	2-6%	2-4%	2-4%	1-6%	1-4%

六、包装和贮存：25千克覆膜塑袋加内膜包装。在阴凉干燥原包装中可贮存6个月