

### 怀孕母猪给什么料吃，母猪饲料自制配方参考



1、在现代化的养猪产业中，养殖母猪饲料的选择，直接关系到整个养殖过程的成败以及最终的经济效益。合理的饲料配方能够显著减少母猪患上各种疾病的风险。健康的体魄是母猪顺利生产的保障，特别是其生殖系统的健康状况，直接影响着后续的繁殖效率。通过科学的饲料调配，可以有效增强母猪的免疫力，使其远离疾病的困扰，进而提高母猪的产仔率，在日常养殖实践中，常见的用于配制母猪饲料的原料种类繁多，其中包括玉米、豆饼、麸皮以及食盐等。这些基础原料各自具有独特的营养价值和功能特点。然而，仅仅知晓原料的种类是远远不够的，还需要根据母猪的实际生理需求以及不同生长阶段的特殊情况，精准地按照不同的比例将它们混合添加。只有这样，才能调配出符合母猪营养需求的优质饲料。那么，究竟应该给怀孕母猪吃什么饲料呢？接下来为大家介绍母猪料自配方参考，期望能够为广大养殖户提供有益的借鉴，帮助他们在实际养殖过程中实现经济效益的最大化。

配方一、玉米 62%、豆粕 18%、麸皮 14.3%、次粉 3%、磷酸氢钙 1.2%、石粉 0.8%、食盐 0.4%、**维诺母猪高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。**

配方二、玉米 61.9%、豆粕 20%、麸皮 10%、次粉 5%、磷酸氢钙 1.5 %、石粉 1%、食盐 0.3%、**维诺母猪高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。**

## 母猪饲料有哪些



2、除了上述的基础配方之外，科学的饲养管理充分考虑到不同季节以及特定生理状况下母猪的特殊需求。例如，在炎热难耐的夏季，高温天气往往会使母猪的食欲大幅下降。此时，在这种情况下，就需要及时对饲料进行调整优化，添加**维诺母猪高维**，补充维生素，以改善母猪的适口性。

3、在不同的繁殖阶段，母猪对营养的需求也各有侧重。在配种前（断奶后至配种，约1-2周）这个关键时期，母猪刚刚结束哺乳期，身体较为虚弱，需要快速恢复因哺乳而损失的体况。因为如果母猪过于消瘦，会导致排卵数量减少，从而降低配种成功率。所以在此期间，要着重补充蛋白质和维生素等营养物质，促进卵泡的健康发育成熟，提升卵子的质量，为后续的成功受孕奠定坚实基础。而在配种后初期（配种后1-30天），胚胎正处于着床的关键阶段，此时胚胎对营养环境非常敏感。为了避免过高的能量摄入导致胚胎着床失败甚至引发流产等不良后果，需要严格控制能量水平和采食量。同时，要特别注重补充**维诺母猪高维**，全方位增加营养供给，有效提高繁殖性能，最终实现提高产仔率的目标。

## 怀孕母猪吃什么饲料



友善大地，永续农业！