

### 肉鹅怎么催肥增加体重，科学自配鹅饲料



肉鹅是一种适应性强、生长快、抗病力强的家禽，养殖比较简单，比如：搭配优质饲料配方喂食，使肉鹅生长迅速，增肥增重，多种饲料原料混合投喂，能满足各种维生素摄取，平衡氨基酸的吸收，此外，鹅舍环境应保持干燥、通风良好，温度适宜，避免阳光直射和雨淋，养鹅的室内要保持清洁卫生，肉鹅饲料的配方应该根据不同的生长阶段进行调整。每次喂食量应适量，不要过多过少，免得造成饲料浪费，自己配制的饲料不仅能够为肉鹅提供丰富的

**友善大地，永续农业！**

营养物质，同时，降低养殖成本。下面为大家详细分享不同阶段肉鹅的饲料配方，希望能够帮助广大养殖户，提高养殖效益。

### 肉鹅饲料自配料：

1. 玉米 45%、麸皮 12.2%、皮糠 20%、豆粕 15%、贝壳粉 7.3%、食盐 0.2%、维诺鹅用高维 0.1%，维诺霉清多矿 0.1%，维诺复合益生菌 0.1%。

2. 玉米 55%，麦麸 16.7%，豆粕 22%，杂粕 5%，植物油 1%，维诺鹅用高维 0.1%，维诺霉清多矿 0.1%，维诺复合益生菌 0.1%。

3. 玉米 60%，麦麸 17%，豆粕 15.7%，杂粕 5%，植物油 2%，维诺鹅用高维 0.1%，维诺霉清多矿 0.1%，维诺复合益生菌 0.1%。

### 养鹅配方



肉鹅饲料配方是养鹅营养摄入的主要来源，制定合理的鹅饲料进行配比，充分达到鹅平衡，促进生长发育，使肉鹅健康强壮，想要更好地饲养鹅，促进肉鹅更好地发挥其生产性能，提

**友善大地，永续农业！**

高免疫力，缩短养殖周期，在平日喂料中加入维诺鹅用高维补充维生素，提高采食量，促进生长发育，使毛羽丰满光亮整齐，减少应激，提高繁殖力、成活率，快速育肥增重，从而提高饲料转化率。饲料喂养按生长阶段比例进食，不能吃太饱，免得引起消化不良，为了提高肠道吸收率，可在饲料中添加维诺复合益生菌改善肠内菌群平衡，抑制有害菌生长，提高抵抗力。补充活性酶益生菌，调控肠道菌群平衡，保护肠道健康，提高饲料吸收率。降低肠道负担，正常发挥肠道功能，增加采食，帮助生长，提高抵抗能力，减少肠炎、腹泻、拉稀、饲料粪等情况发生，提高育成率和均匀度。益生菌是肠道正常菌群的优势菌群，有利于有益菌的生长，阻止有害菌的繁殖，保证宿主肠道健康。除了配制饲料之外，养殖肉鹅的管理也很重要，这样才能通过肉鹅养殖实现增收效益。

### 喂鹅饲料



友善大地，永续农业！