

## 母牛吃什么饲料，怀孕母牛的饲料配方



1、在母牛的养殖过程中，饲料配方的制定至关重要，它直接关系到母牛的健康、繁殖性能以及胎儿的正常发育。为了确保母牛在不同生长阶段都能获得充足且均衡的营养，我们需要根据母牛的生长阶段——空怀期、妊娠期（包括前期和中后期）、泌乳期，来精心调整饲料配方。以下是对各阶段饲料配方的详细阐述：

空怀期：玉米 42%、麦麸 12%、豆粕 8%、棉籽粕 7.7%、青贮玉米 25%、羊草 5%、**维诺母牛高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%**。此阶段饲料以优质粗饲料为主，辅以适量的精饲料，旨在促进母牛体况恢复，为后续的配种和妊娠打下良好基础。

妊娠前期：玉米 40%、麦麸 13%、豆粕 9%、棉籽粕 5%、青贮玉米 26%、羊草 6.7%、**维诺母牛高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%**。此阶段可适当减少饲料饲喂量，以优质粗饲料为主，避免母牛过肥影响受孕。

妊娠后期：玉米 45%、麦麸 10%、豆粕 12%、棉籽粕 5%、青贮玉米 22%、羊草 5.7%、**维诺母牛高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%**。随着胎儿的生长发育，母牛对营养的需求逐渐增加。此时，应逐渐增加饲料饲喂量，并调整配方。



泌乳期：玉米 50%、麦麸 8%、豆粕 15%、棉籽粕 6.7%、青贮玉米 17%、羊草 3%、**维诺母牛高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%**。泌乳期母牛需要消耗大量能量和营养物质来分泌乳汁。因此，饲料中玉米和豆粕的比例较高，以提供充足的能量和蛋白质。

### 空怀母牛饲料怎么配



#### 2、饲养管理

**饲料选择：**在母牛空怀期，可以使用哺乳期母牛饲料进行饲喂，以帮助母牛快速恢复体况，促进自然发情，提高配种成功率。

**调理原则：**遵循粗细结合、营养全面、易于消化的原则配制饲料。注意饲料的多样性，避免长期单一饲喂导致营养失衡。

**过渡管理：**在改变饲料配比时，应采取逐渐过渡的方式，避免突然改变引起母牛应激反应。一般建议新旧饲料混合使用，逐步增加新饲料比例，直至完全替换。

**饮水保障：**加强饲料的营养密度的同时，务必关注母牛的饮水情况。确保母牛能够随时饮用到清洁、充足的水分，这对于维持其正常生理功能和代谢平衡至关重要。

**延长使用年限：**通过科学的饲养管理和合理的饲料配方，使母牛身体得到充分恢复，不仅有助于提高当前的繁殖效率，还能有效延长母牛的使用年限，降低养殖成本。

### 给母牛吃什么下奶多





友善大地，永续农业！