

初产蛋鸡吃什么料蛋多，产蛋鸡配合饲料大全



1、在蛋鸡的养殖过程中，随着其生长阶段的逐步变化，它们对于营养的需求也呈现出一种动态的趋势。比如，在雏鸡阶段，高蛋白（20%-22%）是支持骨骼发育的关键；而到了产蛋高峰期，则需高钙（3.5%-4%）与适量蛋白质（16%-18%）来维持产蛋性能。因此，精准化配制饲料以适应蛋鸡不同阶段的生长需求显得尤为重要。通过这样的方式，不仅可以满足蛋鸡各阶段的需求，还能提高营养的利用效率。为了帮助养殖户更好地实施这一策略，以下是几个针对产蛋鸡的饲料自配方示例：

配方一、玉米 62%、豆粕 18%、麦麸 10%、石粉 7.9%、磷酸氢钙 1.5%、食盐 0.3%、**维诺蛋鸡高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%**。

配方二、玉米 60%、豆粕 20%、麦麸 9.9%、贝壳粉 8%、磷酸氢钙 1.5%、食盐 0.3%、**维诺蛋鸡高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%**。

配方三、玉米 61%、豆粕 22%、麦麸 5.9%、贝壳粉 9%、磷酸氢钙 1.5%、食盐 0.3%、**维诺蛋鸡高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%**。

给蛋鸡吃什么下蛋



2、蛋鸡饲料配制，实质上是一门追求营养科学、成本控制的关键点。通过精准调控不同生长阶段的需求、优化原料组合以及智能化管理，养殖户不仅能够提升产蛋率达 15%-20%，还能降低饲料成本超过 10%，从而实现经济效益和生态效益的双丰收。

3、此外，在配制蛋鸡饲料时，还需要注意以下几点事项：

- 1.预混料的选择必须专用于产蛋鸡，不能使用育雏鸡或肉鸡预混料替代，以避免维生素和微量元素失衡。
- 2.自配饲料时，可以定期检测原料营养成分，并根据实际检测结果微调配方，以提高准确性。
- 3.更换新配方时，应采取逐步过渡的方式（建议 3-5 天），避免因突然改变引起应激反应而导致产蛋率波动。

友善大地，永续农业！