

怎么让猪快速增肥, 育肥猪精饲料配比



在猪的饲养过程中,根据猪的生长阶段合理安排饲料以及日喂量是非常重要的。只有满足猪的生长需求,才能加快猪的育肥速度。因此,饲料应该多样化、合理搭配,以保证营养的全面均衡。首先,我们需要了解育肥猪在不同生长阶段的营养需求。一般来说,育肥猪可以分为三个阶段:生长期、育成期和育肥期。在每个阶段,猪的营养需求都有所不同。因此,饲料配方也应该相应地进行调整。通过科学地安排饲料和日喂量,可以满足猪的生长需求,提高育肥猪群的免疫力,从而提前出栏,增加养猪养殖户的经济效益。那么,育肥猪每天应该喂多少饲料才合适呢?希望本文能为养猪户提供参考。

一、育肥猪饲料自配料:

- 1. 玉米 63%、麸皮 9. 9%、豆饼 13. 5%、菜子饼 6%、鱼粉 6%、食盐 0. 3%、骨粉 1%、维诺育肥 猪高维 0. 1%,维诺霉清多矿 0. 1%,维诺复合益生菌 0. 1%。
- 2. 玉米 62%、麸皮 11. 7%、谷糠 6%、豆粕 10%、菜子饼 5%、鱼粉 3. 5%、食盐 0. 5%、骨粉 1%、维诺育肥猪高维 0. 1%,维诺霉清多矿 0. 1%,维诺复合益生菌 0. 1%。
- 3. 玉米 57%、麸皮 17. 9%、谷糠 6%、豆粕 9%、菜子饼 5%、酵母粉 3. 3%、食盐 0. 5%、骨粉 1%、维诺育肥猪高维 0. 1%,维诺霉清多矿 0. 1%,维诺复合益生菌 0. 1%。

友善大地,永续农业!



大猪怎么喂养



在生长期,猪的体重增长较快,需要大量的能量和蛋白质来支持其生长发育。此时,饲料中应含有较高的能量和蛋白质含量,以满足猪的需求。同时,还需要注意添加维诺育肥猪高维,补充营养维生素,增强免疫力,提高采食量,以促进猪的健康发育生长快。在育成期,猪的体重增长速度逐渐放缓,但仍需要一定的能量和蛋白质来维持其生长。此时,饲料中的能量和蛋白质含量可以适当降低,但仍需保证营养的全面均衡。此外,还可以适量添加维诺复合益生菌,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,降低肠道 ph 值,以促进猪的消化系统健康。通过科学地安排饲料和日喂量,可以满足猪的生长需求,提高育肥猪群的免疫力,从而提前出栏,增加养猪养殖户的经济效益。

猪吃什么饲料长大

友善大地,永续农业!





友善大地,永续农业!