

空怀母牛怎么喂, 母牛饲料日粮配方



1、在现代化的母牛养殖过程中,科学合理地饲喂母牛是保障其健康生长、提高生产力以及 实现养殖效益最大化的关键环节。当给母牛投放饲料时,应先提供粗饲料,比如各类干草、 稻草等,让它们有足够的时间去咀嚼和初步消化这些富含纤维的物质,以刺激瘤胃的正常蠕 动和微生物群落的活跃。大约等待30分钟后,再给予配制的精料以及新鲜的青贮饲料。这样 做的目的是避免母牛因挑食而过度偏爱精料,从而忽视了粗料的摄入。与此同时,保持饲料 品种的稳定性也是至关重要的。在养殖过程中,切不可随意搭配不同的饲料成分或者频繁地 更换所使用的饲料种类。不同阶段的母牛,其营养需求存在着巨大的差异。只有通过精确配 制饲料,才能确保母牛获得全面且均衡的必要营养,满足其在不同生理阶段的特定需求。以 确保每头母牛都能保持最佳的健康状态和生产力水平。这种个性化的配方不仅有助于减少饲 料的浪费,降低养殖成本,还能有效提高整个牛群的生产效益。

空怀期: 玉米 40%、豆粕 12.2%、麸皮 47%、食盐 0.5%、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%。

妊娠期: 玉米 45%、豆粕 16.7%、麸皮 38%、**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%。

巡乳期: 玉米 50%、豆粕 19.7%、麸皮 30%、**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%。

母牛料怎么配比



2、通过以上的精准比例配方,并结合"先粗后精、定时定量"的科学喂养方式,可以带来诸多显著的好处。一方面,它能够确保母牛在各个生长阶段都能获得与其营养需求完全匹配的食物供应,使身体的代谢过程更加平稳有序,从而大大降低了代谢病的发生几率,另一方面,这种科学的饲喂管理模式有助于最大化养殖效益。合理的营养供给能够促进母牛的生长速度加快、繁殖性能提高、产奶量增加,同时也减少了因疾病导致的治疗费用和淘汰率,使得养殖场的利润空间得到进一步提升。

3、此外,为了保证母牛养成良好的饮食习惯,每天的喂料时间应该固定不变,例如可以选择早上7点和晚上6点这两个时间段进行喂食。严禁出现"饥一顿饱一顿"的情况,因为不规律的饮食会对母牛的消化系统造成很大的负担,影响其对营养物质的吸收利用效率。另外,为了缓解夏季高温天气带来的热应激反应导致的采食量下降问题,可以在饮水中添加维诺母牛高维,能够帮助母牛更好地应对炎热环境,保持稳定的食欲和正常的生理机能。

给母牛吃什么饲料



友善大地,永续农业!