

## 兔多多预混料，肉兔预混料，兔预混料

产品名称	兔多多预混料，肉兔预混料，兔预混料
公司名称	郑州兔多多兔预混料商行
价格	.00/袋
规格参数	兔多多:兔多多预混料 使用阶段:商品兔种兔 产地:河南
公司地址	河南省郑州市荥阳市马寨工业区
联系电话	037155033538

## 产品详情

怎样提高幼兔的成活率？应该采取以下措施：

从断奶到3月龄的小兔称幼兔。其特点是食欲旺盛，贪吃，但对环境适应能力差，易得病。尤其是幼兔消化道在发生炎症时，其肠壁具有通透性，消化道内的有害物质很容易被吸收，因而极易造成幼兔中毒，死亡。

**适时断奶：**在良好的饲养管理条件下，当仔兔28～42日龄，体重达750克以上即可断奶。断奶过早，会影响幼兔的生长发育。但断奶过晚，也不利于母兔复膘，影响母兔下一个繁殖周期。所以根据仔兔品种、生长情况，母兔体况等决定适宜的断奶时间。一般说来肉兔品种的仔兔可在28 - 35日龄断奶，毛兔、獭兔品种的仔兔可在35～42日龄断奶。

**防治球虫病：**断奶前后至3月龄是球虫病的暴发阶段。对幼兔威胁最大。球虫病的死亡率高达80%以上。因此必须在饲料中加入抗球虫、防肠炎、促生长的药物。如地克珠利、敌菌净等药物。

**加强营养：**断奶后的幼兔要多喂营养全面，易于消化的颗粒料，少喂水分过多的青饲料及粗硬饲料。日粮中的蛋白质应达到16%～18%，饲喂原则是少吃多餐，每天喂料4 - 5次。

要想提高幼兔的成活率可以使用兔多多预混料，兔多多仔兔复合预混料根据仔兔断奶前后至出栏阶段的研发，针对断奶至60日龄阶段因球虫病引起的腹胀、拉稀、急性下痢等能有效的预防，对因大肠杆菌、沙门氏菌、魏氏梭菌等引起的肠道疾病可以起到较好的预防效果，断奶兔使用本品后，可以有效提高饲料转化率，提升生长速度与皮毛质量，节约饲料，降低成本。兔多多预混料抗球虫，防腹泻，成活率高。