

红薯苗种植株距 红薯苗种植 陈兴红薯苗培育

产品名称	红薯苗种植株距 红薯苗种植 陈兴红薯苗培育
公司名称	民权县王桥乡陈兴种植专业合作社
价格	面议
规格参数	
公司地址	民权县王桥乡南村
联系电话	15518655767 15518655767

产品详情

育苗的后期也是最重要的时期。等到红薯苗高度长到约3厘米左右，一片展开后，便可以开始追肥，如果用硫酸铵做追肥，初期每50千克水加硫酸铵100-150克，随着幼苗逐渐长大，可以加到250克左右，红薯苗种植栽培技术，每次追肥浓度不能太大，要做到轻施、勤施，既要保证充足养料，又要防止烧苗，具体做到看苗施肥。所以说、施肥的过程中一定要小心。

红薯喜钾肥施肥以基肥为主栽苗后于15-20天喷施新高脂膜来防止病菌侵染，提高抗自然灾害能力与光合作用强度，保护禾苗茁壮成长。幼苗生长后氮肥用量的增加需注意控制旺长，当叶柄长达20cm以上时，每亩用50%多效唑+促花王3号，可控制茎叶徒长长迫使植物营养回流，促进花芽分化既解决了子蔓根耗氧的问题，红薯苗种植哪里好，又不影响各个叶面的正常光合作用进而实现增产效果。生长后期块根膨大速度很快，红薯苗种植，在每15公斤液体中加入一粒地果壮蒂灵搅拌溶解后可喷施于叶面可使地下果营养运输导管变粗，提高红薯膨大活力，果面光滑，果型健壮，达到优质高产的效果。

针对周身都是芽眼，红薯苗种植株距，发芽密度较大的红薯品种，排种密度就应该小点，一般采用平排法。平排法排种就是将种薯平躺到苗床上即可。这种平排法一般每平方米可排种15千克左右。

苗床上排种的密度是根据红薯品种、薯块大小和苗床面积确定的。如果排种过密易造成薯苗过密，茎细节长，栽植后成活率低的现象。如果排种稀疏，容易造成苗床面积浪费，减少出苗数量，降低生产效益。

红薯苗种植株距-红薯苗种植-陈兴红薯苗培育(查看)由民权县王桥乡陈兴种植专业合作社提供。红薯苗种植株距-红薯苗种植-陈兴红薯苗培育(查看)是民权县王桥乡陈兴种植专业合作社（www.cxhsm.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈兴。同时本公司（www.hnhsm.py.cn）还是专业从事河南红薯苗，红薯苗价格，红薯苗基地的厂家，欢迎来电咨询。

