

草莓无土栽培 选育栽培

产品名称	草莓无土栽培 选育栽培
公司名称	青州誉鑫源温室工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店
联系电话	15866191366

产品详情

草莓无土栽培 选育栽培

1.草莓无土栽培基质处理

可购买我国苗木基质，还可进行35%Rn秸秆粉碎、25瓣Ag、20%粉料和20%复合饼肥混配，基质在种植过程中应保持水分。

2.草莓无土栽培育苗技术

提前购买草莓幼苗，并开始在草莓苗木产区播种。在草莓育苗前，用10 mg/l萘乙酸溶液或ATP根粉等根系生长调节剂浸泡2 h，使根系生长，提高植株发芽率。

3.草莓无土栽培栽培

根据当地气候，种植时温度应在30度以下。南部地区通常在9月底至10月初的傍晚或雨天种植。播种深度表现为：苗芯茎与地平，即不埋深，不生根。由于草莓的开花和结果方向与蝴蝶结后的方向相同，每个幼苗的根部都有一个明显的拱形。移栽时，弓向后向外(靠近泡沫塑料盒外缘)，使花果暴露在泡沫塑料盒上，果实外观均匀，易于管理和选择。种植后应适当浇水。基质应在2天内浇水，基质湿度应保持在50%薄1周左右。浇水后，可及时修复幼苗，使幼苗完整。如果太阳很亮，种植后太阳很热，你可以用遮阳网。草莓成活后，幼苗应及时干燥。当树荫突然移除时，应通风以避免烧掉树苗。遮阳网可在3~4天内清除。

