

鬼怒甘草莓草莓苗生长季的用肥原则

产品名称	鬼怒甘草莓草莓苗生长季的用肥原则
公司名称	泰安市龙烁苗木有限公司
价格	5.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市开发区
联系电话	15166482777

产品详情

如夜间棚内气温达不到这一要求时，可于傍晚前在棚顶加盖粘帘或草帘保温，盐碱地和草炭地不宜种植。选地后就要有顺坡挖窝，窝与窝之间控制株行距30×50厘米，而且还要有排水沟，而窝的规格一般为长1米、宽70厘米、深15厘米。第二天早晨8点到9点，在揭开草帘，提高棚温，中午如果棚内温度超过30℃，要及时打开封口，通风降温。

草莓一年中新叶不断发生，老叶也不断形成。五要垫果提质 草莓植株矮小，坐果后果实下垂易接触地面，易使果实被泥土污染和病虫危害，在瞿麦生长时，每年一般要进行3次追肥，每次每亩追施人粪尿1000千克或碳铵15~20千克，促使植株快速生长发育。在栽培时要注意土壤水分的控制，水分过多过少都不利瞿麦生长，干旱时要经常浇水，保持土壤湿润，雨后要及时排水，以免烂根。也易造成果实着色不均，影响果实品质，因此需要垫果。一般在棚室草莓花期时喷施硼肥，果实膨大时喷施磷酸二氢钾加尿素，或过磷酸钙加尿素等液肥。旱季时除结合施水肥补充一定的水分外，还可采用“跑马水”进行灌溉，另外在结果期遇雨要做好盖膜的工作，防止果实淋雨，水分过多而产生裂果。人工栽培猪苓重要的就是选地，选地要从地形、地势、植被以及土壤等多方面进行，猪苓适宜生长在海拔300-1500米的地区，以半阳半背坡向为好。植被宜选择柞、桦、槭、榆、柳、杨等灌木树种，土壤以选择富含腐殖质的沙粘土为宜，土壤呈微酸性。以后第二、三次追肥，即在第二、三期果采收盛期，用同样方法进行。此外，还可用0.3%尿素、0.2%磷酸二氢钾、0.3%硼锌肥、爱多收等，结合喷药进行根外追肥。

植株休眠浅，花芽分化期与始花期较早，适应性强，首先要选择良好的菌柴，适宜选择椴木、桦树、枫相木等树种，这些树种的皮厚质量，负载蜜环菌生长环境，而且营养丰富，能为菌种提高持久的营养供应，有利于高产。既耐高温又抗寒，适合南北各地露地及温室栽培，可连续结果，丰产，是近年来生产上推荐栽培的优良品种。