

奶油草莓苗图片、奶油草莓苗便宜价格 提供种植技术资料

产品名称	奶油草莓苗图片、奶油草莓苗便宜价格 提供种植技术资料
公司名称	泰安市林泽苗木有限公司
价格	.70/棵
规格参数	高度:20cm 产地:泰安 粗度:0.8-1
公司地址	山东省泰安高新区北集坡街道办事处西百子坡村 254号（注册地址）
联系电话	15376220677

产品详情

奶油草莓苗图片、奶油草莓苗便宜价格

提供种植技术资料奶油草莓苗种植技术：奶油草莓苗定植后管理 定植后立即浇水稳根，约10天左右成活，结合除草在株间进行松土，壅根，且经常摘除枯、老、病叶，及时做好补苗工作。

(1)奶油草莓苗铺设黑地膜 铺设黑地膜可以保持土壤水分，抑制杂草孳生，还可降低大棚内的空气温度，隔绝草莓果实与土壤的接触减少病害，保持果实色泽鲜艳、清洁卫生。黑地膜的铺设时间一般为10月中下旬，此时草莓已基本上全部活棵，且已初步完成除草松土及培根、补苗工作，铺设方法为将黑地膜覆在垄面植株上，摸到苗株地方将地膜撕开一小孔，然后小心地掏出叶片，注意一定要把苗株的中心叶片露出，四周老叶在地膜上压住地膜孔的边缘，使其紧贴地面。

(2)奶油草莓苗薄膜覆盖 大棚覆盖塑料薄膜后为保温开始，一般在10月底至11月初开始覆膜保温。当气温继续下降至夜间低于5度时，在大棚内应加扣套棚。当夜间很低气温进一步降低至0度以下时，应在草莓垄上加盖小环棚。

(3)奶油草莓苗温度、湿度调控

草莓生长发育各时期对气温有不同的要求，大棚增温后应尽可能予以满足。由于大棚栽培草莓开花结果连续不断、交叉进行，故在显蕾后一般白天保持24度~28度，夜间6度~8度，高于30度或低于5度都不利于草莓的开花结果。大棚内空气湿度甚高，特别是清晨至上午或阴雨天气，相对湿度可达95~99%，有碍开花授粉，容易孳生病害，灰霉病烂果严重，故除垄畦覆盖黑地膜外，在垄沟底还应加铺稻草，用以阻止水分蒸发，晴天9时左右应进行背风向单面裙带通风，使棚内湿度下降至75%以下。草莓果实发育的适宜温度为15~18℃，力争棚内白天温度达到25~28℃，夜间5℃以上，很低温度0℃以上。如出现32℃

以上高温时，要及时通风降温。棚内相对湿度以保持70%~80%为宜，过大过小均会影响草莓根系活力和果实正常的生长发育。具体温度可参照如下：现蕾前：白天25~30℃，晚上15℃，相对湿度80%；现蕾至开花期间：白天22~28℃，晚上10℃，相对湿度70%；开花后：白天20~25℃，晚上5℃，相对湿度70%；

结果后：白天15~25℃，晚上3~8℃，相对湿度80%。光照管理 光照的强弱、时间长短，对大棚草莓的产量和质量有很大影响，因此除了需要经常擦洗大棚膜外，还要尽量延长光照时间，在不影响温度的前提下，草苫等覆盖物要尽量早揭晚盖。如果遇到阴雪天气，要在大棚内采取增光措施，如安装电灯等来补充光照。水管理 大棚内气温高，土壤水分蒸发量大，应及时灌水。前期外界气温高，灌水应在傍晚进行；后期内外气温均较低，灌水在上午进行。灌水后先提高室温，而后加大放风量，降低湿度。浇水不能过勤，每次应灌透。开花前1周左右要停止浇水，开花后15天左右结合施肥浇水1次。二氧化碳的使用，在大棚内施放二氧化碳，可有效提高光合作用，此项措施可使草莓提前8-10天采收，提高草莓果实品质，产量可增10%以上，达到增产增收效果。具体办法：用小苏打（做馒头用的碱面）兑成水溶液，加入同等量的磷酸二氢钾，小苏打与磷酸二氢钾在水溶液中反映，产生二氧化碳。

奶油草莓苗图片、奶油草莓苗便宜价格 提供种植技术资料(4)奶油草莓苗植株整理 大棚草莓保温后植株生长加速，萌发大量分蘖及匍匐茎，要及时摘除，可增大主茎叶面积，促进顶花芽及时萌发、抽生健壮的顶花序，开花早结果良好。一般一株草莓很多保留1~2个较健壮的分蘖。及时摘除老、衰、病叶。

(5)奶油草莓苗激素的处理 一般在大棚覆盖薄膜后7天左右（天气晴好情况下）进行。喷洒赤霉素等激素的目的，主要是解决草莓植株生长势较弱，呈匍匐状、矮化，叶较小、叶柄短、花序梗短等现象。以“丰香”品种为例，浓度一般掌握在7PPM左右，用药量为每一标准棚用10~12千克溶液，喷洒时应选择晴好天气进行，如果喷施后植株生长状况尚不得到明显改善在显蕾期再喷施一次。