

# 凯特杏3公分果实膨大期日常管理

产品名称	凯特杏3公分果实膨大期日常管理
公司名称	泰安市龙烁苗木有限公司
价格	2.00/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

栽植密度凯特杏直立性强;适于密植,平原地株行距宜2.5-4米×4米,山陵地宜2-3米×4米。整形是指油茶在幼林前期,通过整形修剪形成合理的树形;定干整形是定植后在距离嫁接口30-50厘米处定干,适当保留主干,第1年在距地面20-30厘米处选留3-4个生长强壮、方位合理的侧枝培养为主枝;第二年再在每个主枝上保留2-3个强壮分枝作为副主枝;第3-4年在继续培养正副主枝的基础上,将其上的强壮春梢培养为侧枝群。由上向下、由内向外的顺序进行。先疏双生果、畸形果、黄萎果和病虫果,后疏无叶果和小果。长、中果枝留中部侧生果和下位果,短果枝留顶部果。

杏树如果是平时种植,行距要保持四到五米左右,而株距要保持三到四米佳,偏关县山地瘠薄的土地,桉树在生长过程中要进行一年之中三次除草、追肥。第1次的追肥在8月30日前完成,第二次追肥在萌芽更新第二年3—6月份除萌、除草后完成;第三次是在萌芽更新第三年3—6月份完成。第1次除草在清山。扒带完成后第1次追肥前完成;第二次除草在萌芽更新第二年的3-6月份完成,第三次除草在萌芽更新第三年3—6月份完成。株距和行距可适当放大一些凯特杏树苗结果早,抗性强。耐瘠薄,抗盐碱,耐低温,阴湿,适应性强;花束状果枝留一个果,油茶无性系品种的树形是特定的;油茶林高干、冠幅小、产量低;相反低矮、冠幅大、产量高。科学调整树体高度和冠幅,适度矮化。总目标是:修剪成自然圆头和开心形树冠。短果枝留1-2个果,中果枝留2-3个果,长果枝留4-6个果。  
2、温湿度控制。高温不超过28℃,日均气温以18℃-22℃为宜,10厘米深处地温应控制在20℃-24℃。

每7-10天喷一次0.2%-0.3%尿素加0.2%-0.3%磷酸二氢钾,连喷2-3次。修剪是在整形的基础上逐步修剪枝条。幼树应以整形为主,合理修剪对幼树树体可增强新枝的生长,所以只能轻度修剪,尽量多留枝,使主干尽量萌发新梢,扩大树冠,提早结果。每年秋季植株落叶前和春季开花前,在树穴周围挖坑施肥,每棵树每次施腐施有机肥10公斤。施肥后和土壤封冻前及天气干旱时都要浇水。