



# 菲瓦特 (55-205) RZ F1

## 胡萝卜



sharing a healthy future  
共享健康未来

/ 质量至上 / 优质服务 / 诚实经营 / 造福于民 /



# 菲瓦特 (55-205) RZ F1 杂交种

## 胡萝卜

- 植株长势中等，叶色浓绿
- 北方早春播种后110-120天成熟，南方越冬130-150天成熟
- 根长18-22厘米，整齐性佳，三红度好
- 根形顺直，表皮光滑，收尾钝圆，成品率高，耐裂



### 栽培要点

- 1. 温度管理：**种子发芽适宜温度20-25℃；叶片生长白天18-25℃，夜间13-18℃；肉质根膨大适宜白天15-23℃，夜间13-15℃。
- 2. 土壤选择和底肥：**选择疏松的沙壤土为宜，施粪肥4000-5000kg/亩，三元复合肥75kg，充分旋耕混匀。
- 3. 整地和播种：**根据当地种植习惯进行整地起垄，粪高15-20cm，宽20cm-60cm，按照15-20cm的行距在垄面开播种沟。根据当地的种植水平选择手工播或机械播。播种后浇透水，以保证出苗整齐。
- 4. 间苗：**苗期间苗2次，第一次于2片真叶时，间距3-5cm，第二次于4-5片真叶时，间距8-10cm，即完成定苗，亩定苗27000左右，每次间苗于行间进行浅耕松土。
- 5. 水份管理：**发芽出苗时保持足够的水份保证出苗；出苗后到7-8片真叶前适当控水，配合中耕，以防旺长，促进主根下扎和须根发展；7-8片真叶之后进入主根迅速膨大期，应及时充足且均匀的浇水，太干引起木栓化、侧根增多，太湿引起腐烂变质，忽干忽湿引起裂根；早晨或傍晚浇水，以防中午浇水引起裂根。
- 6. 追肥：**胡萝卜对土壤溶液浓度比较敏感，幼苗期浓度保持在0.5%左右，肉质根膨大期不要超过1%第一次不宜过早，适宜在3-4片真叶，追施尿素10kg/亩，第二次在7-8真叶，肉质根膨大初期（手指粗）时，为需水肥高峰期，及时浇水追肥，亩追高钾复合肥25kg，此后间隔20天进行第三次追肥，注意偏施磷钾肥。
- 7. 培土：**肉质根膨大初期（7-8真叶）进行第一次，封垄前进行第二次，可结合除草松土一块进行。
- 8. 收获：**春季栽培于播种后110-120天即可收获，南方越冬于播种后130-150天上市。



扫一扫，了解更多



瑞克斯旺（青岛）农业服务有限公司 / 地址：青岛市城阳区上马街道正阳西路 / 邮编：266112  
网址：www.rijkszwaan.cn / 电话：0532-87817778/5 / 传真：0532-87817773/1

备注：该资料由瑞克斯旺公司提供，是基于我们真实的试验基础上，仅供参考。但农业生产条件错综复杂，用户可按自己条件采纳。我们不能保证由于环境和栽培条件的原因而产生的各种种植结果。