



# तिरुपति ग्रीनहाउस नर्सरी, ग्राम- सिरलाय

तह.- बडवाह, जिला- खरगोन (म.प्र.)

(ओमकारेश्वर ज्योतिर्लिंग से 12 की.मी. की दूरी पर)

पौधा लगाने से पहले निम्न बातें ध्यान से पढ़ लेवे

- पपीता की फसल लगाने के लिए जमीन उपजाऊ होना चाहिए।
- जिन जमीनों में बारिश का पानी भर जाता हो उन जमीनों में पपीता की खेती नहीं हो सकती है।
- पपीते के साथ कोई अन्य फसल न लगाए और किसी अन्य फसल में पपीता न लगाए।
- पपीते के पुराने बगीचे के पड़ोस में पपीते का नया बगीचा न लगाए।
- पौधे से पौधे की दूरी 7 फिट x 6 फिट या 6 फिट x 6.5 फिट रखे।
- प्रति एकड़ 1100 पौधे लगाए जाते हैं।
- पौधा लगाने से पहले खेत में 3 से 5 ट्राली गोबर की अच्छी तरह से सड़ी हुई खाद प्रति एकड़ डाले।
- पौधा लगाने से पहले खेत में 3 से 5 बोरी सुपर खाद का बुरकाव अवश्य कर देवे।
- पौधे लगाने के 3 से 4 दिन पहले ही पौधे बुला ले, ताकि पौधा वहा के मौसम के अनुकूल बन जाए।
- पौधों को बंद कमरे में या गोडाउन में न रखे, किसी पैड की छाव में रखे जहा हवा का आवागमन बना रहता हो।
- पौधा अपने खेत में दोपहर के बाद ही लगाए।
- पपीते के पौधों पर स्प्रे के लिए उपयोग में लिए जाने वाला पम्प हमेशा अलग रखे।
- पपीते पर इल्ली मारने वाले किटनाशक दवाइयों का उपयोग कभी न करे।
- पपीते के खेत में डोरा या बख्खर एक साइड से ही निकाले एवं पौधे के ज्यादा नजदीक से ना निकाले, इससे पौधे की जड़े कटती हैं।
- पौधे को गर्मी में लू से बचाने के लिए मक्का के पौधे लगाये।
- खेत में पौधों की आवश्यकता अनुसार सिचाई करे।
- गर्मी में सिचाई की आवश्यकता का विशेष ध्यान देवे।
- बारिश शुरू होने के पहले ही पौधों के तनों के आसपास मिटटी चढ़ा देवे।
- पौधों पर लगने वाले टेढ़े-मेढ़े फलों को छोटी अवस्था में ही तोड़ कर फेक देवे
- पहली बारिश होने के बाद पौधों के तनों पर नीले थोथे एवं चुने की पुताई करे।  
पुताई के लिए :-
  - a. नीला थोथा - 1 किलो
  - b. पुताई का चुना - 1 किलो
  - c. पानी - 10 लीटर
- तीनों का घोल बनाने के बाद 24 घंटे के पहले पुताई कर देवे।
- पहले चुने को पानी में डालकर कर ठंडा कर लेवे बाद में नीला थोथा पिस कर उसमें मिला लेवे।
- पुताई पौधे पर लगे फूलों एवं फलों के निचे ही करे।

## पपीता के पौधों में दिए जाने वाली दवाओं की मात्रा एवं सम्बंधित जानकारीया

1. पौधा लगाने के 10 दिन बाद जड़ में डाले, प्रति पम्प 120 से 140 पौधे (नोज़ल निकाल कर)

नोट:- दवाई पौधे पर न उड़ने दे।

- a. एकटारा - 05 ग्राम
- b. बाविस्टिन - 40 ग्राम

2. पौधा लगाने के 15 दिन बाद पौधे की जड़ में डाले प्रति पम्प 120 से 140 पौधे। (नोज़ल निकाल कर)

➤ नोट:- दवाई पौधे पर न उड़ने दे।

- a. ब्लुकापर - 40 ग्राम

- पौधों पर स्प्रे 15 से 25 दिन में आवश्यकता अनुसार करे।
- स्प्रे के लिए उपयोग में लिया जाने वाला पम्प हमेशा अलग रखे।

- स्प्रे में इल्लीयो को मारने वाले कीटनाशक दवाईयो का उपयोग कभी न करे आवश्यकता पड़ने पर संपर्क करे।
- पौधे पर किये जाने वाले छिडकाव निचे लिखे अनुसार करे।

1. पौधा लगाने के 15 दिन बाद प्रति पम्प स्प्रे करे।

a. रोगोर	-	25 एम्. एल.
b. वायरो वाश	-	20 एम्. एल.

2. दूसरा स्प्रे करे। (प्रति पम्प)

a. नीम का तेल	-	60 एम्. एल.
b. वायरो वाश	-	20 एम्. एल.

3. तीसरा स्प्रे करे। (प्रति पम्प)

a. नीम का तेल	-	60 एम्. एल.
b. वायरो वाश	-	20 एम्. एल.

4. चौथा स्प्रे करे। (प्रति पम्प)

a. आरियोफंगिन	-	3 ग्राम
b. स्ट्रेपटो सायक्लिन	-	3 ग्राम
c. माइक्रोन्यूट्रीएन्ट	-	20 ग्राम

5. पाचवा स्प्रे करे। (प्रति पम्प)

a. मेन्कोजेब	-	30 ग्राम
b. एकटारा	-	8 ग्राम (डेढ़ चम्मच)
c. वायरो वाश	-	25 एम्. एल.

6. छठा स्प्रे करे। (प्रति पम्प)

a. कॉन्फिडोर	-	20 एम्. एल.
b. कवच	-	35 ग्राम
c. वायरो वाश	-	25 एम्. एल.

नोट : पौधे की स्थिति हमें बताकर फिर अनुशांसा ले व उसके अनुसार स्प्रे करे।

### पपीता के पौधो में दिए जाने वाले खाद की मात्रा एवं सम्बंधित जानकारीया

- रासायनिक खाद पौधे से 1 से 1.5 फिट दूर डाले।
- खाद हमेशा गाड कर देवे।
- खाद मात्रा प्रति एकड़ या प्रति हजार पौधा बताई गई है।
- पौधा लगाने से पहले खेत में 3 से 5 बोरी सुपर खाद का बुरकाव अवश्य कर देवे।
- खेत में खरपतवार न होने देवे, खरपतवार होने पर उसे तत्काल उखाड़े, खरपतवार होने से मच्छरों का आक्रमण बढ़ता है एवं खरपतवार खाद में भी हिस्सा बाटते है, जिससे मुख्य फसल की पैदावार में गिरावट आती है।

1. पौधा लगाने के पहले या 4 से 5 दिन बाद खाद डाले। (झीप)

b. डी.ए.पी.	-	100 किलो
c. पोटाश	-	100 किलो
d. मैग्नेशियम सल्फेट	-	25 किलो
e. जिंक सल्फेट	-	10 किलो
f. माइक्रोन्यूट्रीएन्ट	-	10 किलो
g. सल्फर बेन्टोनाइट	-	10 किलो
h. फोरेट	-	02 किलो

(आधार खाद प्रति एकड़ के लिए) ( लांघी )  
खाद पौधे से 1 फिट दूर गोलाई में गाड़कर डाले

a. 12:32:16	-	150 किलो
b. पोटास	-	50 किलो
c. माइक्रो न्यूट्रेन	-	10 किलो
d. मैग्नेशियम सल्फेट	-	30 किलो
e. जैविक खाद	-	5 बेग

2. पौधा लगाने के 1 से 10 दिन तक खाद की मात्रा। (झीप)  
(लांघी)

a. एज़ेक्टोबेक्टर	-	1 लीटर
b. पी.एस.बी.	-	1 लीटर
c. पोटास	-	1 लीटर
d. सल्फर बेक्टेरिया	-	1 लीटर
e. जिंक बेक्टेरिया	-	1 लीटर

पौधा लगाने के 1 माह बाद खाद की मात्रा। (प्रति हजार पौधा)

खाद पौधे से 1 से सवा फिट दूर गोलाई में गाड़कर डाले  
a. जिंकसल्फेट - 15

b. जैविक खाद	-	5 बेग
c. पोटास	-	50 किलो

3. पौधा लगाने के 15 से 30 दिन तक खाद की मात्रा। (ड्रीप)

पौधा लगाने के 2 माह बाद खाद की मात्रा। (लांघी)  
खाद पौधे से 1 से सवा फिट दूर गोलाई में गाड़कर

डाले

a. युरिया	-	20 किलो
b. 19:19:19	-	15 किलो

a. डीएपी	-	75 किलो
b. पोटास	-	75 किलो

4. पौधा लगाने के 30 से 60 दिन तक खाद की मात्रा। (ड्रीप)

पौधा लगाने के 3 माह बाद खाद की मात्रा। (लांघी)  
खाद पौधे से 1 से सवा फिट दूर गोलाई में गाड़कर

डाले

a. 12:61:00	-	25 किलो
b. युरिया	-	30 किलो
c. 19:19:19	-	20 किलो

a. डीएपी	-	75 किलो
b. पोटास	-	75 किलो

5. पौधा लगाने के 60 से 90 दिन तक खाद की मात्रा। (ड्रीप)

पौधा लगाने के 4 माह बाद खाद की मात्रा। (लांघी)  
खाद पौधे से 1 से सवा फिट दूर गोलाई में गाड़कर

डाले

a. युरिया	-	30 किलो
b. 12:61:00	-	25 किलो
c. 13:40:13	-	20 किलो

a. डीएपी - पोटास	-	75-75 किलो
b. अमोनियम सल्फेट	-	30 किलो
c. मैग्नेशियम सल्फेट	-	30 किलो

6. पौधा लगाने के 90 से 120 दिन तक खाद की मात्रा। (प्रति एकड़ ड्रीप के लिए)

खाद पौधे से 1 से 1.5 फिट दूर पौधे के दोने तरफ लम्बाई में गाड़कर डाले

a. युरिया	-	30 किलो
b. 00:52:34	-	25 किलो
c. 13:00:45	-	20 किलो

7. पौधा लगाने के 120 से 150 दिन तक खाद की मात्रा। (प्रति एकड़ ड्रीप के लिए)

खाद पौधे से 1 से 1.5 फिट दूर पौधे के दोने तरफ लम्बाई में गाड़कर डाले

a. CaNo3	-	15 किलो
b. बोरान	-	400 ग्राम
c. 00:00:50	-	20 किलो
d. 00:52:34	-	20 किलो

8. पौधा लगाने के 150 से 190 दिन तक खाद की मात्रा। (प्रति एकड़ ड्रीप के लिए)

खाद पौधे से 1 से 1.5 फिट दूर पौधे के दोने तरफ लम्बाई में गाड़कर डाले

a. 00:52:34	-	40 किलो
b. 00:00:50	-	30 किलो
c. पोटास	-	20 किलो

9. पौधा लगाने के 190 से 220 दिन तक खाद की मात्रा। (प्रति एकड़ ड्रीप के लिए)

खाद पौधे से 1 से 1.5 फिट दूर पौधे के दोने तरफ लम्बाई में गाड़कर डाले

a. पोटेशियम सोनाइट	-	30 किलो
b. 00:00:50	-	30 किलो
c. 13:00:45	-	25 किलो

उपरोक्त जानकारी हमारे 11 वर्षों के अनुभव के अनुसार है, जिसका अनुसरण करके आप पपीते की फसल का बेहतर उत्पादन ले सकते हैं एवं उसकी बीमारियों एवं कीटों पर नियंत्रण कर सकते हैं।

उक्त जानकारी 6 माह की है, इससे आगे की जानकारी बगीचे की स्थिति की समीक्षा करने के बाद दी जाएगी।

मौसम, जलवायु, फसल लगाने का समय, स्थान एवं प्रकृति में बदलाव के कारण हमारे द्वारा दी गई पुस्तिका में परिवर्तन हो सकता है इससे सम्बंधित जानकारी के लिए आपका "तिरुपति ग्रीनहाउस नर्सरी पर स्वागत है"।

**धन्यवाद**

➤ जो बात समझ में नहीं आए कृपया फोन लगाकर पूछ लेवे।

मोबाइल नं.- 09479457751, 09479457741, 09479457796

ईमेल- [tirupatinursery@gmail.com](mailto:tirupatinursery@gmail.com) वेबसाइट- [www.tirupatinursery.com](http://www.tirupatinursery.com)

=====

❖ तिरुपति ग्रीनहाउस नर्सरी - ग्राम सिरलाय, बडवाह - 786 पपीता पौधे एवं फलदार पौधे ।  
मो.-09479457741, 09479457720