



Knowledge grows

superkinnow
by Yara



किन्नू/नींबू/मौसमी पोषण प्रबंध
(16 वर्ष से ज्यादा आयु के पेड़)



फल विकास से फल परिपक्वता चरण में

फल का आकार 2 सेमी. हो जाने पर
(जुलाई-अगस्त)



DAP 400 ग्राम/पेड़
MOP/SOP 600 ग्राम/पेड़
MgSO₄ 150 ग्राम/पेड़

फल विकास अवस्था



5 ग्राम/लीटर पानी 5 ग्राम/लीटर पानी
(पानीय छिड़काव)

फल के परिपक्व होते समय



5 ग्राम/लीटर पानी
(2 पानीय छिड़काव)
10-15 दिन के अंतराल पर



YaraVita[®]
Bortrac[™]

पानीय छिड़काव फल का आकार 2 सेमी. हो जाने पर @ 250-400 मि.ली./एकड़



YaraVita[®]
Stopit[™]

पानीय छिड़काव बुटल से 40 और 20 दिन पहले @ 1.0 लीटर/एकड़

Disclaimer: The information contained herein is accurate to the best of Yara's knowledge and belief. Recommendations are based on Yara's experience and field trial results.

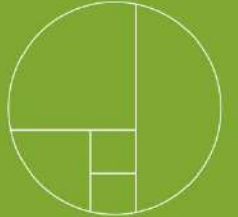


Knowledge grows

superkinnow
by Yara



किन्नू/नींबू/मौसमी पोषण प्रबंध (16 वर्ष से ज्यादा आयु के पेड़)



प्रारंभिक बहार से फल लगने की अवस्था

तुड़ाई के बाद/बहार से पहले
(अक्टूबर-मध्य, जनवरी/फरवरी) (मध्य जनवरी-मध्य फरवरी)

बहार आने के समय (फरवरी-मार्च)

फल से फल बनने के समय (अप्रैल-मई)

- YaraMila[®] COMPLEX[™]**
600 ग्राम/पेड़
 - YaraLiva[®] NITRABOR[™]**
600 ग्राम/पेड़
 - YaraVera[®] Niram Coated UREA N 46%**
250 ग्राम/पेड़
 - Nourish Mykes**
100 ग्राम/पेड़
- DAP 600 ग्राम/पेड़
MOP/SOP 400 ग्राम/पेड़



YaraVita[®] Bud Builder[™]

पर्णोप रिड्रकाव अक्टूबर-फरवरी में फल तुड़ाई के बाद (सुनाक्याय से पहले) और मध्य फरवरी से मध्य फरवरी तक (फल लोडने के कार/पूर्व फल आने से पहले) @ 2.5 ग्राम/लीटर



YaraVita[®] Mantrac[™]

पर्णोप रिड्रकाव फल बनने की अवस्था पर @ 600-800 मि.ली./एकड़ (1-1.5 मि.ली./लीटर पानी)



YaraVita[®] Zintrac[™] 700 (39.5% Zn)

पर्णोप रिड्रकाव फल बनने की अवस्था पर @ 250-400 मि.ली./एकड़ (1-1.5 मि.ली./लीटर पानी)

Disclaimer: The information contained herein is accurate to the best of Yara's knowledge and belief. Recommendations are based on Yara's experience and field trial results.