

2025



www.uskagrosciences.com

वांगी पिक

नियोजन



**USK AGRO
SCIENCES**



+91 9168691570

परिचय

- फळभाज्यांच्या उत्पादनात व्यापारी शेतीमध्ये वांगी पिकास अनन्य साधारण महत्व आहे.
- वर्षभरामध्ये कोणत्याही ऋतुमध्ये वांगी बाजारात उपलब्ध असतात.
- आपल्या परिसरामध्ये वांग्याच्या वेगवेगळ्या जाती पाहावयास मिळतात. काही ठिकाणी पारवी वांगी / जांभळी वांगी यास मागणी असते तर काही ठिकाणी हिरवट पांढरी वांगी यास मागणी असते



वांग्याची लागण झाल्यानंतर

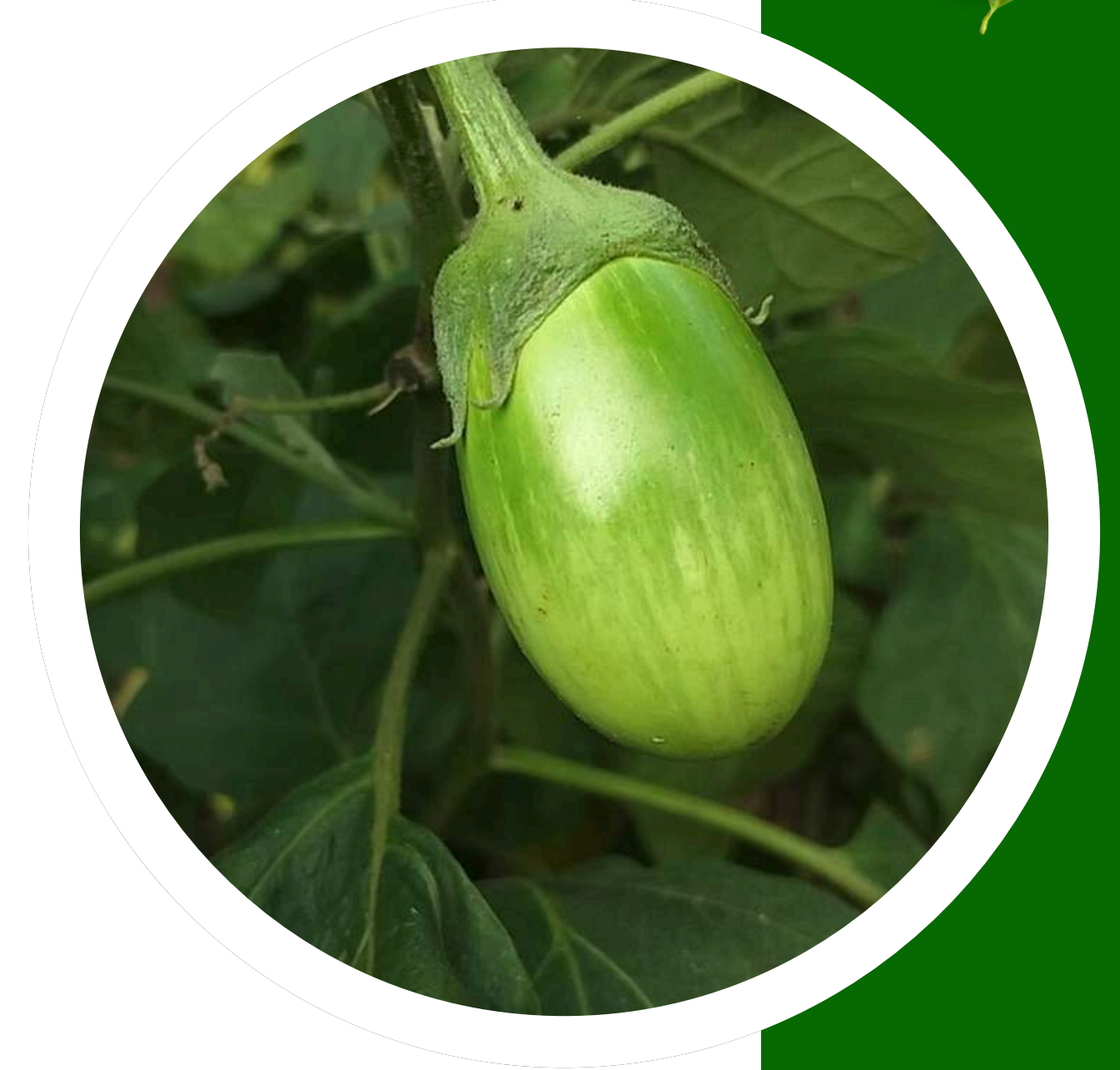
- ५-६ दिवसानंतर रुटशार्डिन एकरी १ किलो किंवा ह्युमिफोर एकरी १ लीटर + कोसावेट डि-एफ १ किलो + -समरूप १९:१९:१९ २.५ किलो ड्रीपमधून द्यावे किंवा पाणी १० लीटर + रुटशार्डिन ४० ग्रॅम + समरूप १९:१९:१९ ५० ग्रॅम + कोसावेट डी.एफ. ३० ग्रॅम याप्रमाणात अळवणी द्या.
- बाजारामध्ये लांब देठ व हिरव्या रंगाच्या लहान आकाराच्या वांग्यांना दर जास्त मिळतो. **वांग्याचा देठ लांब हिरवा/पोपटी राहण्यासाठी खालील फवारणी घ्यावी.**
- १) १० ली. पाणी + आयकॉन शार्डिन १० मिली + स्ट्रॉबेरी १५ ग्रॅम + सी.बी.झेड-५०-१० ग्रॅम + सुदामा ५ मिली
- २) पाणी १० ली. + समरूप १९:१९:१९ ३० ग्रॅम + स्प्रेवेल १० ग्रॅम + हंस २० मिली + स्लोगन ४ ग्रॅम फवारणी घ्यावी.
- **फुलकळी वाढविण्यासाठी तसेच फळधारणा वाढविण्यासाठी सुपरस्टार-९ मिली + बोरो-क्विक ०.५ ग्रॅम ग्लुकोन-डी ०.४ ग्रॅम प्रति लीटर पाण याप्रमाणात १०-१५ दिवसांच्या अंतराने फवारण्या घ्याव्यात.**
- **सुक्ष्म अन्नद्रव्याची कमतरता भरून निघण्यासाठी स्ट्रॉबेरी अथवा स्प्रेवेल च्या फवारण्या खालीलप्रमाणे घ्याव्यात.**
पाणी १० लीटर + स्प्रेवेल / स्ट्रॉबेरी १५ ग्रॅम + मॅग्नेशियम सल्फेट ३० ग्रॅम आयकान शार्डिन १० मिली + किटकनाशक अथवा बुरशीनाशक.
- **वांग्याची फळकुज रोखण्यासाठी खालीलप्रमाणे फवारणी घ्यावी** १० लीटर पाणी + पेनीट्रेटर २० मिली + एम-४५ २५ ग्रॅम + एसआरपी २० ग्रॅम



- **फळपोखरणारी अळी व शेंडा पोखरणारी अळी** यांचा प्रादुर्भाव रोखण्यासाठी अंतरप्रवाही व फ्युमीगंट किटकनाशकांचा वापर करावा. नत्राचा अतिरेक झाल्यास फळ पोखरणारी अळी व मावा किड मोठ्या प्रमाणात वाढते त्याची रोखतांब करण्यासाठी खालील फवारणी सहाय्यकारक ठरते **पाणी** १० लीटर + **एसआरपी** २० ग्रॅम + **समरूप ००:५२:३४-३०** ग्रॅम याप्रमाणात द्यावे.
- सूक्ष्म अन्नद्रव्याच्या पुरवठ्यासाठी **मॅक्सवेल एस २** किलो किंवा **मॅक्सवेल डी-एफ** २ लीटर या प्रमाणात २०-२५ दिवस अंतराने पिकाच्या कालावधीत देत रहावे.
- **फेरसमुळे येणारा पिकावरील पिवळेपणा कमी करण्यासाठी फेरो-चिल** १ किलो एकरी या प्रमाणात ठिबक सिंचनातून द्यावे.
- पिकाच्या वाढीच्या अवस्थेनुसार **समरूप १९:१९:१९**, **समरूप १२:६१.००**,
- **समरूप ००:००.५०** व **समरूप ००:५२:३४** या ग्रेडचा वापर करावा.



- **मूळ कुज किंवा रोपे कोलमडणे थांबविण्यासाठी** खालील आळवणी १५ दिवसाच्या अंतराने २ वेळा घेणे **पाणी** १०० ली. **सिफॉन** २०० मिली + **सिलिस्टीक** ३० मिली.
- वांग्याच्या प्लॉटमध्ये विषाणूजन्य अथवा मायकोप्लाझमा जिवाणूद्वारे होणारा पर्णगुच्छी प्रकार दिसल्यास इतर रोपांना लागण होण्यापूर्वीच सदरची रोपे उपटून जमिनीत गाडावीत तसेच प्लॉटमध्ये रसशोषक किडींचा बंदोबस्त करावा.
- वांग्यामध्ये **मुळकूज** या रोगाची लागण होऊन रोपे कोलमडण्याचा संभव जास्त पाण्यामुळे होऊ शकतो. त्यास प्रतिबंध करण्यासाठी प्रत्येक झाडास १०० ते २०० मिली खालील द्रावणाचे अळवणी अथवा ट्रेंचिंग घालावे.
- **पाणी** १० लीटर + **रुटगार्ड** २० मिली + **सिलिस्टीक** ३ मिली
- **पाणी** १० लीटर + **पेनिट्रेटर** २५ मिली + **कोसाईड** अथवा **ब्लुफोर** २० ग्रॅम + **एसआरपी** २० ग्रॅम + **ब्लीचींग पावडर** १५ ग्रॅम (**सदरची आळवणी बुरशीजन्य व जीवाणूजन्य मर रोगासाठी लागू पडते**) किंवा **पाणी** १०० ली.+ **रामबाण** ३०० मिली + **ब्लीचींग पावडर** १५० ग्रॅम + **एस. आर. पी.** २०० ग्रॅम.
- वांग्याचा प्लॉट जास्तीत-जास्त दिवस उत्पादनक्षम राहण्यासाठी वेळोवेळी ठिबक सिंचनामधून **एसआरपी-९** दर १५ दिवसाच्या अंतराने १.५ किलो द्यावे.
- **पाने निरोगी राहण्यासाठी व बुरशीजन्य व जीवाणूजन्य रोगांच्या अटकावासाठी** फवारणी **पाणी** १०० ली. **सिफॉन** १५० **सिलिस्टीक** ३० मिली.



Thank You



USK AGRO SCIENCES

The Company Growing With The Growers



uskagrosciences@gmail.com



www.uskagrosciences.com



The Company Growing With The Growers