

कॅन बायोसिस के उत्पादों का इस्तेमाल! सब्जी की फसल का रखें खयाल !!

सुपर क्वालिटी व ज्यादा उपज



गुणवत्तापूर्ण
उपज



उपज 8 से 10%
तक बढ़ाए



कीट एवं रोग
नियंत्रण



खाद में बचत



अधिक जानकारी के लिए संपर्क करें

+91 84840 06196, +91 84840 06806



विकास अवस्था/फसल सुरक्षा	उत्पाद	उपयोग की मात्रा	फायदे
बीजोपचार	बी:सीपेल (PSB) + ट्रायको-शिल्ड कॉम्बैट	बी:सीपेल (PSB) 100 ग्राम + ट्रायको-शिल्ड कॉम्बैट 250 ग्राम / एकड़ बीज उपचार करें	<ul style="list-style-type: none"> > बेहतर और मजबूत अंकुरण > बीजों को सड़न से बचाव हेतु > मृदा जनित फफूंद का जैव प्रबंधन > जड़ों का बेहतर विकास
जड़ों की मजबूत वृद्धि के लिए	मायकोशूटस	मायकोशूटस 100 ग्राम / एकड़ मात्रा में मिट्टी में दें	<ul style="list-style-type: none"> > जड़ों का बेहतर विकास > सफेद जड़ों की वृद्धि > मिट्टी की संरचना को सुधारकर मिट्टी जनित फफूंद को नियंत्रित करें
रोपण के दौरान (उकठा, जड़ गलन रोग नियंत्रण)	टीबी 3 फर्टीडोस + ट्रायको-शिल्ड कॉम्बैट + मायकोशूटस	टीबी 3 फर्टीडोस 5 मिली + ट्रायको-शिल्ड कॉम्बैट 5 ग्राम + मायकोशूटस 3 ग्राम/लीटर पौधों को तरल मिश्रण में डुबोकर लगाएं	<ul style="list-style-type: none"> > N, P, K की बेहतर आपूर्ति > मृदा जनित फफूंद का जैव प्रबंधन > सफेद जड़ों का स्वस्थ विकास
बेसल डोस	टीबी 3 (दानेदार) + ताबा-जी + स्पीड कंपोस्ट	टीबी 3-3 किलो + ताबा जी 4 किलो + स्पीडकंपोस्ट 4 किलो / एकड़	<ul style="list-style-type: none"> > N, P, K और Zn की बेहतर आपूर्ति > जैविक कार्बन बढ़ाए > सफेद जड़ों की वृद्धि > शाखाओं की वृद्धि
विकास अवस्था	ताबा + व्हायटरमोन	ताबा 2 मिली + व्हायटरमोन 2 मिली / लीटर पानी का छिड़काव करें	<ul style="list-style-type: none"> > प्रकाश संश्लेषण एवं शारीरिक क्रियाओं में सुधार > सभी प्रकार के जैविक एवं अजैविक तनाव से नियंत्रण > स्वस्थ शाखाओं की वृद्धि
नेमाटोड नियंत्रण	ट्रायको-शिल्ड कॉम्बैट + नेमैस्टीन + ताबा ड्रीप +	ट्रायको-शिल्ड कॉम्बैट 2 किलो + नेमैस्टीन 2 किलो + ताबा ड्रीप 1 लीटर / एकड़ मात्रा में मिट्टी में दें	<ul style="list-style-type: none"> > नेमाटोड का जैव प्रबंधन > मृदा जनित फफूंद का जैव प्रबंधन (उकठा, जड़ गलन) > नेमाटोड के प्रभावी नियंत्रण के लिए हर महीने की अमावस्या को उपयोग करें
रोग नियंत्रण (झुलसा, पत्ती धब्बा, अंगमारी)	सुडो/सुडो लिक्विड + मिलैस्टीन के	सुडो 5 ग्राम किंवा सुडो लिक्विड 5 मिली + मिलैस्टीन के 2.5 मिली / लीटर पानी का छिड़काव करें	<ul style="list-style-type: none"> > सभी प्रकार के फफूंदजनित एवं जीवाणुजनित रोगों का नियंत्रण > बदलते हवामान के कारण होने वाले रोगों का प्रभावी नियंत्रण
कीट नियंत्रण (तना मक्खी, माहू, सफेद मक्खी, फल छेदक इल्ली)	ब्रिगेड-बी / ब्रिग बॉस	ब्रिगेड-बी 5 ग्राम किंवा ब्रिग बॉस 5 मिली / लीटर पानी का छिड़काव करें	<ul style="list-style-type: none"> > सभी प्रकार के कीटों का जैव नियंत्रण > कीटों के सभी अवस्थाओं पर प्रभावी नियंत्रण > कीटों के प्रभावी नियंत्रण के लिए अमावस्या और पूर्णिमा पर छिड़काव करें
सफेद लट नियंत्रण	ब्रिगेड-बी	ब्रिगेड-बी 2 किलो / एकड़ मात्रा में मिट्टी में दें	<ul style="list-style-type: none"> > सफेद लट के सभी अवस्थाओं पर प्रभावी नियंत्रण
फूल सेटिंग एवं फूलझड़ नियंत्रण (प्रत्यारोपण के 30वें, 60वें एवं 90वें दिन पर दे)	ताबा + व्हायटरमोन + ब्रिगेड-बी	ताबा 2 मिली + व्हायटरमोन 2 मिली + ब्रिगेड-बी 5 ग्राम / लीटर पानी का छिड़काव करें	<ul style="list-style-type: none"> > सभी प्रकार के जैविक एवं अजैविक तनाव से नियंत्रण > सभी प्रकार के कीटों का जैव नियंत्रण > फूलझड़ नियंत्रण एवं फूलों के संख्या में वृद्धि > फूल एवं फल को बढ़ावा दे
	टीबी 2 फर्टीडोस	टीबी 2 : फर्टीडोस 500 मिली / एकड़ मात्रा में मिट्टी में दें	
शाखाएं एवं फसल विकास अवस्था	ताबा ड्रीप + झेंग्री	ताबा ड्रीप 1 लीटर + झेंग्री 1 लीटर / एकड़ मात्रा में मिट्टी में दें	<ul style="list-style-type: none"> > फसलों की शारीरिक गतिविधि में सुधार करें > फूल एवं फल को बढ़ावा दे > उर्वरकों की कार्यक्षमता बढ़ाए
फल विकास अवस्था	टीबी 2 (दानेदार/फर्टीडोस) + 00:52:34 / 00:00:50	टीबी 2 दानेदार 2 किलो या फर्टीडोस 500 मिली + 00:52:34 / 00:00:50 + 5-7 किलो / एकड़ मात्रा में मिट्टी में दें	<ul style="list-style-type: none"> > भण्डारण क्षमता बढ़ाए > फलों का आकर, वजन, रंग एवं चमक बढ़ाए > उपज एवं गुणवत्ता बढ़ाए

ब्रिगेड बी/ब्रिग बॉस सिलिकॉन बेस स्टिकर 0.2 मिली/लीटर के साथ छिड़काव करें ।

कीटों के सभी अवस्थाओं पर प्रभावी नियंत्रण के लिए के लिए अमावस्या और पूर्णिमा पर छिड़काव करें ।

कैन बायोलॉजिक्स के उत्पादों का उपयोग कॅंपर और एंटीबायोटिक दवाई के साथ ना करें । सर्वोत्तम परिणामों के लिए, प्रातःकाल या शाम को छिड़काव करें ।