



अँग्री सर्च (इंडिया) प्रा.लिमिटेड

आय.एस.ओ. १००१:२०१५ व १४००१:२०१५ प्रमाणित कंपनी

गट नं.: २७७, पिंपळनारे ता.: दिलोरी, जिल्हा: नासिक- ४२२ ००४ (महाराष्ट्र) इंडिया.

ग्राहक सेवा क्रमांक : ९३७०५ १०९९५ CIN : U73100MH2000PTC124501

एकात्मिक खत व्यवस्थापन (हळद व अद्रक)

बेसल डोस / एकर

अ) लागवडीच्या वेळेस



चांगले कुजलेले शेणखत	१० ते १५	टन
निम केक	२०० ते ५००	कि. ग्रॅम
सिंगल सुपरफॉस्फेट	२००	कि. ग्रॅम
अॅम्प्ल - जी	२५	कि. ग्रॅम
मोलर (सिलिकायुक्त सुक्षम अन्नद्रव्य खत)	२०	कि. ग्रॅम
मँगेशियम सल्फेट	१०	कि. ग्रॅम
पोटेश	५०	कि. ग्रॅम

दाणेदार किटकनाशक : फोरेट १० किलो अथवा रिजेंट १० किलो अथवा फरटेरा ८ कि.ग्रॅम/एकर

मूचना : मोलर व निम केक एकत्र मिश्रण करून देणे.

ब) दुसरा डोस (लागवडीनंतर ५५ ते ६० दिवसांनी-पहिल्या बांधणीच्या वेळी प्रति एकर)

युरिया	५०	किलो
डीएपी+ पोटेश	१०० + ५०	कि.ग्रॅम
अथवा १२.३२.१६	१५०	कि.ग्रॅम
मँगेशियम सल्फेट	१०	कि.ग्रॅम
निम केक	२०० ते ५००	कि.ग्रॅम
मोहर	१०	कि.ग्रॅम

दाणेदार किटकनाशक : फोरेट १० किलो अथवा रिजेंट १० किलो अथवा फरटेरा ८ कि.ग्रॅम / एकर

क) १० दिवसानंतरचे खत व्यवस्थापन (तिसरा डोस प्रति एकर)

एम.ओ.पी. किंवा एस.ओ.पी.	५०	कि. ग्रॅम
मँगेशियम सल्फेट	१०	कि. ग्रॅम
निम केक	२००	कि. ग्रॅम
मोहर	१०	कि. ग्रॅम

दाणेदार किटकनाशक : फोरेट १० किलो अथवा रिजेंट १० किलो अथवा फरटेरा ८ कि.ग्रॅम / एकर

द्रिपद्वारे अन्नद्रव्य व्यवस्थापन – आले आणि हळद (फर्टिगेशन)

कालावधी	खते प्रकार	मात्रा प्रति एकर
लागवडीनंतर २० दिवसांनी	रिलीज इन्स्टा (१९:१९:१९) + लिओनार + बुरशीनाशक	५ किलो १ किलो प्रमाणानुसार
लागवडीनंतर २५ दिवसांनी	रिलीज इन्स्टा (१९:१९:१९) + रिलीज डिंक + लोहाड्रिप	५ किलो ५०० ग्रॅम ५०० ग्रॅम
लागवडीनंतर ३० दिवसांनी	रिलीज इन्स्टा (१९:१९:१९) रिलीज हायपी (१२:६१:००)	४ किलो ४ किलो
लागवडीनंतर ३५ दिवसांनी	मिंगल + मँगेशियम सल्फेट + युरिया	२ किलो ६ किलो ५ किलो
लागवडीनंतर ४० दिवसांनी	रिलीज हायपी (१२:६१:००) + रिलीज ब्लॉसम (१३:०:४५) + थायोग्रीन	४ किलो ४ किलो १.५ ते २ किलो

लागवडीनंतर ४५ दिवसांनी	रिलीज ब्लॉसम (१३:०:४५) + कॅल्सी एन (Cal.Nitrate) + डिलबोर	४ किलो ४ किलो ५०० ग्रॅम
लागवडीनंतर ५० दिवसांनी	प्रोवियॉन + बायोरिदम + मायकोरामझा	१ लिटर १ किलो प्रमाणानुसार
लागवडीनंतर ५५ दिवसांनी	रिलीज हरटन (१३: ४०: १३) + लोहाडीप + रिलीज डिंक	४ किलो ५०० ग्रॅम ५०० ग्रॅम
लागवडीनंतर ६० दिवसांनी	रिलीज हायपी (१२:६१: ००) + रिलीज क्रोम (००: ००: ५०) + थायोग्रीन	४ किलो ४ किलो १.५ ते २ किलो
लागवडीनंतर ६५ दिवसांनी	मिंगल + मैग्नेशियम सलफेट + युरिया	२ किलो ६ किलो ५ किलो
लागवडीनंतर ७५ दिवसांनी	रिलीज बुन (००: ५२: ३४) + रिलीज क्रोम (००: ००: ५०) + लिओनार	५ किलो ५ किलो १ किलो
लागवडीनंतर ८५ दिवसांनी	रिलीज ब्लॉसम (१३:००:४५) + कॅल्सी एन (Cal.Nitrate) + डिलबोर	५ किलो ५ किलो ५०० ग्रॅम
लागवडीनंतर ९० दिवसांनी	संचार- ४० + बुरशीनाशक + किटकनाशक	१लिटर गरजेनुसार प्रमाणानुसार
लागवडीनंतर ९५ दिवसांनी	प्रोवियॉन + सिमिग्रो + रिलीज हरटन (१३:४०:१३)	१ लिटर १ लिटर ६ किलो
लागवडीनंतर १०५ दिवसांपासुन पुढे	अ) रिलीज बुन (००: ५२: ३४) + रिलीज क्रोम (००: ००: ५०)	५ किलो ५ किलो
	ब) रिलीज ब्लॉसम (१३:००:४५) + पॅशन + थायोग्रीन	५ किलो ५ किलो १.५ ते २ किलो

टिप : वरील अ) आणि ब) कॉम्बीनेशन आलटून पालटून प्रति आठवडा एक वेळेस १४० दिवसांपर्यंत घावे.

हळद व अद्रक फवारणीचे वेळापत्रक

फवारणीचा कालावधी	उत्पादने	दोस मात्रा प्रति २०० लि. पाण्यात
उगवणी नंतर ३० दिवसांनी	रिलीज इन्स्टा (१९:१९:१९) + रिलिज फेरस + रिलिज डिंक + आॅरसील	५०० ग्रॅम १०० ग्रॅम १०० ग्रॅम ४० मिली
४० दिवसांनी	एक्सीड + स्प्राउट + रिलीज हायपी (१२:६१:००) + आॅरसील	२५० ग्रॅम २५० मिली ५०० ग्रॅम ४० मिली
५५ दिवसांनी	रिलिज डब्लूएमफ् + सिमिग्रो + रिलीज हरटन (१३:४०:१३) + आॅरसील	२०० ग्रॅम ५०० मिली ५०० ग्रॅम ४० मिली
७० दिवसांनी	एक्सीड + रिलिज फेरस + रिलीज बुन (००:५२:३४) + बेन्झ (६ BA)	२५० ग्रॅम १०० ग्रॅम ५०० ग्रॅम १५ ते २० पीपीएम
गरजेनुसार १५ दिवसातून एकदा	संचार-४० + बुरशीनाशक	५०० मिली प्रमाणानुसार

टिप : वरील सर्व महिला आमच्याकडे असलेल्या ज्ञानानुसार खरी आहे. तरीमुळे उत्पादनाचा वापर आमच्या निवेदनावाहेर असल्यामुळे त्याची साठवण, हाताळणी, फवारणी अथवा कुटल्याही तुकसानीची प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्ष जवाबदारी आम्ही स्विकारू शकत नाही.

ऑग्रि सर्च जेथे प्रत्येक संकल्पनेला शास्त्रीय आधार आहे.

