

Crop : Maize

Seed Rate: 7.5–8 kg per acre

Spacing: Row to row – 60 cm, Plant to plant – 30 cm

Basal Application: Apply 2–3 tons of Farm Yard Manure (FYM) along with 10 kg Zinc Sulphate per acre before sowing

Fertilizer Recommendation (N:P:K – 20:24:20):

- Basal Dose (at sowing): Nitrogen – 15 kg, Phosphorus – 15 kg
- Top Dressing: Apply remaining nitrogen in 2 splits

Irrigation: Maintain soil moisture between 500–800 mm by providing irrigation of about 200 liters

Weed Control: Immediately after sowing, apply Atrazine 30% @ 2.5 ml per liter of water

Plant Protection: Between 25–30 days, spray suitable pesticides 3–4 times

Special Notes: Ensure proper drainage in the field, avoid water stagnation, follow proper agronomic practices for better yield

Warning: Seed treatment chemicals are toxic. Avoid direct contact with skin, eyes, and mouth

Disclaimer: Crop performance depends on soil type, climate, irrigation, and crop management practices. This information is only for farmer guidance. Results may vary depending on local conditions.

Gujarati (ગુજરાતી)

બીજ દર: 7.5–8 કિગ્રા પ્રતિ એકર

અંતર: પંક્તિથી પંક્તિ – 60 સેમી, છોડથી છોડ – 30 સેમી

આધાર એપ્લિકેશન: વાવણી પહેલાં 2–3 ટન FYM + 10 કિગ્રા ઝીંક સલ્ફેટ પ્રતિ એકર આપો

ખાતર ભલામણ (N:P:K – 20:24:20):

- આધાર ડોઝ: નાઈટ્રોજન – 15 કિગ્રા, ફોસ્ફરસ – 15 કિગ્રા
- ટોપ ડ્રેસિંગ: બાકી નાઈટ્રોજન 2 હામામાં આપો

સિંચાઈ: 500–800 મીમી ભેજ જાળવો, આશરે 200 લિટર સિંચાઈ આપો

નોંધણી નિયંત્રણ: વાવણી પછી તરત Atrazine 30% @ 2.5 મિ.લી./લિટર પાણી છાંટો

પાક સુરક્ષા: 25–30 દિવસ વચ્ચે 3–4 વખત કીટનાશક છાંટો

વિશેષ નોંધ: યોગ્ય ડ્રેનેજ રાખો, પાણી ભરાવ ટાળો, કૃષિ પદ્ધતિઓ અનુસરો

ચેતવણી: બીજ ઉપચાર રસાયણ ઝેરી છે. ત્વચા, આંખ, મોઢા સાથે સંપર્ક ટાળો

અસ્વીકાર: પાકનું પરિણામ જમીન, હવામાન, સિંચાઈ, વ્યવસ્થાપન પર આધારિત છે. આ માહિતી માત્ર ખેડૂત માર્ગદર્શન માટે છે.

Hindi (हिन्दी)

बीज दर: 7.5–8 किग्रा प्रति एकड़

अंतर: कतार से कतार – 60 सेमी, पौधे से पौधे – 30 सेमी

आधार प्रयोग: बुवाई से पहले 2–3 टन FYM + 10 किग्रा जिंक सल्फेट प्रति एकड़ डालें

उर्वरक सिफारिश (N:P:K – 20:24:20):

- आधार मात्रा: नाइट्रोजन – 15 किग्रा, फॉस्फोरस – 15 किग्रा
- टॉप ड्रेसिंग: शेष नाइट्रोजन 2 बार में दें

सिंचाई: 500–800 मिमी नमी बनाए रखें, लगभग 200 लीटर सिंचाई दें

निंदाई नियंत्रण: बुवाई के तुरंत बाद Atrazine 30% @ 2.5 मि.ली./लीटर पानी छिड़कें

पौध संरक्षण: 25–30 दिन में 3–4 बार कीटनाशक छिड़काव करें

विशेष नोट: उचित निकासी रखें, पानी भराव से बचें, कृषि पद्धतियाँ अपनाएँ

चेतावनी: बीज उपचार रसायन विषैले हैं। त्वचा, आँख, मुँह से संपर्क न करें

अस्वीकरण: परिणाम मिट्टी, जलवायु, सिंचाई और प्रबंधन पर निर्भर करता है। यह जानकारी केवल किसान मार्गदर्शन हेतु है।

Kannada (ಕನ್ನಡ)

ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣ: 7.5–8 ಕೆಜી ಪ್ರતિ ಎકર

ಅಂತર: ಸಾಲು–60 ಸೆ.મી, ಗಿಡ–30 સೆ.મી

મೂલ અન્વય: બિತ್ತનગೂ મુમ્નુ 2–3 ટન FYM + 10 કೆજી ઝિંક સલ્ફેટ પ્રતિ એકર

રસગોબ્ધર શિફારસ (N:P:K – 20:24:20):

- મૂલ પ્રમાણ: ન્યૂટ્રોજન – 15 કೆજી, ફોસ્ફોરસ – 15 કೆજી
- ટોપ ડ્રેસિંગ: શેષ નાઈટ્રોજન 2 હાંતગણ્ણિ નીંઈ

નીંઈરાવર: 500–800 મીમી ટેંવાંશ કાપાડી, ~200 લીંઈટર નીંઈરાવર નીંઈ

કળં નીંઈયંત્રણ: બિત્તનંય નંતર Atrazine 30% @ 2.5 મી.લી./લીંઈટર નીંઈરુ સિંપડીસી

સસ્ય રક્ષણ: 25–30 દિનગળ્ણિ 3–4 બારી કીંઈનાશક સિંપડીસી

વિશેષ ટીપ્સ: સરિંયાદ નીંઈરુ હરિવ્ણ ઝરલી, નીંઈરુ નીંઈલ્લદંતે નીંઈંઈકીંઈ

એચ્ચરિક: બીંઈજ ંકીંઈત્તે રાસાંયનિકગળ્ણુ વીંઈકારી. ંકમ્, કળ્ણુ, બાંયી સંપર્ક તપ્પીસી

નીંઈરાકરણ: ફળીંઈતાંશ મળ્ણુ, હવામંાન, નીંઈરાવર, નીંઈર્વહણ મેંઈલે અવલંબીંઈ.



संकरित मका बियाणे

Marathi

Marathi (मराठी)

बीज दर: 7.5-8 किलो प्रति एकर
अंतर: ओळ-60 सेमी, रोप-30 सेमी
मूळ खत: पेरणीपूर्वी 2-3 टन FYM + 10 किलो झिंक सल्फेट प्रति एकर द्या
खत शिफारस (N:P:K - 20:24:20):

- मूळ मात्रा: नायट्रोजन - 15 किलो, फॉस्फरस - 15 किलो
- टॉप ड्रेसिंग: उरलेले नायट्रोजन 2 टप्प्यात द्या
सिंचन: 500-800 मिमी आर्द्रता ठेवा, ~200 लिटर सिंचन द्या
तण नियंत्रण: पेरणीनंतर Atrazine 30% @ 2.5 मि.ली./लिटर पाणी फवारणी करा
पिक संरक्षण: 25-30 दिवसांत 3-4 वेळा कीटकनाशक फवारणी करा
विशेष टीप: योग्य निचरा ठेवा, पाणी साचू देऊ नका
इशारा: बीज उपचार रसायने विषारी आहेत. त्वचा, डोळे, तोंडाशी संपर्क टाळा
अस्वीकरण: उत्पादन माती, हवामान, सिंचन, व्यवस्थापनावर अवलंबून आहे. ही माहिती फक्त शेतकरी मार्गदर्शनासाठी आहे.



கலப்பின மக்காச்சோளம்

Tamil

Tamil (தமிழ்)

விதை அளவு: 7.5-8 கிலோ ஏக்கருக்கு
இடைவெளி: வரிசை-60 செ.மீ, செடி-30 செ.மீ
அடிப்படை பயன்பாடு:
 விதைப்பதற்கு முன் 2-3 டன் FYM + 10 கிலோ ஜிங்க் சல்பேட் ஏக்கருக்கு
உர பரிந்துரை (N:P:K - 20:24:20):

- அடிப்படை அளவு: நைட்ரஜன் - 15 கிலோ, பாஸ்பரஸ் - 15 கிலோ
- மேல் உரம்: மீதமுள்ள நைட்ரஜன் 2 தவணைகளில் கொடுக்கவும்
நீர்ப்பாசனம்: 500-800 மிமீ ஈரப்பதம் பராமரிக்கவும், ~200 லிட்டர் நீர் கொடுக்கவும்
களையலாக: விதைத்த பின் Atrazine 30% @ 2.5 மி.லி./லிட்டர் நீர் தெளிக்கவும்
பயிர் பாதுகாப்பு: 25-30 நாட்களில் 3-4 முறை பூச்சிக்கொல்லி தெளிக்கவும்
சிறப்பு குறிப்புகள்: சரியான வடிகால் இருக்க வேண்டும், நீர் தேங்க விட வேண்டாம், நல்ல வேளாண்மை முறைகளை பின்பற்றவும்
எச்சரிக்கை: விதை சிகிச்சை ரசாயனங்கள் நச்சு. தோல், கண், வாய் தொடர்பு தவிர்க்கவும்
அறிவிப்பு: விளைவு மண், காலநிலை, நீர்ப்பாசனம், மேலாண்மை சார்ந்தது. இந்த தகவல் விவசாயிகள் வழிகாட்டுதலுக்காக மட்டுமே.



హైబ్రిడ్ మొక్కజొన్న విత్తనాలు

Telugu

Telugu (తెలుగు)

విత్తన పరిమాణం: 7.5-8 కిలోలు ప్రతి ఎకరానికి
దూరం: వరుస-60 సెం.మీ, మొక్క-30 సెం.మీ
ప్రాథమిక ఎరువు: విత్తనానికి ముందు 2-3 టన్నులు FYM + 10 కిలోల జింక్ సల్ఫేట్ ప్రతి ఎకరానికి వేయాలి
ఎరువుల సిఫారసు (N:P:K - 20:24:20):

- ప్రాథమిక మోతాదు: నైట్రోజన్ - 15 కిలోలు, ఫాస్ఫరస్ - 15 కిలోలు
- టాప్ డ్రెసింగ్: మిగిలిన నైట్రోజన్ను 2 విడతలుగా వేయాలి
పారుదల: 500-800 మి.మీ తేమను నిలుపుకోవాలి, సుమారు 200 లీటర్ల నీరు ఇవ్వాలి
మాలిన్య నియంత్రణ: విత్తనానికి వెంటనే Atrazine 30% @ 2.5 మి.లీ./లీటర్ నీరు పిచికారీ చేయాలి
పంట రక్షణ: 25-30 రోజుల్లో 3-4 సార్లు సరైన పురుగుమందులు పిచికారీ చేయాలి
ప్రత్యేక సూచనలు: సరైన డ్రైనేజ్ ఉండాలి, నీరు నిల్వ కాకుండా చూడాలి, మంచి వ్యవసాయ పద్ధతులను అనుసరించాలి
హెచ్చరిక: విత్తన చికిత్స రసాయనాలు విషపూరితమైనవి. చర్మం, కళ్ళు, నోరు తాకకుండా జాగ్రత్త వహించాలి
అస్వీకరణ: పంట ఫలితాలు మట్టి, వాతావరణం, నీరుపారుదల, నిర్వహణపై ఆధారపడి ఉంటాయి. ఈ సమాచారం రైతుల మార్గదర్శకత్వం కోసం మాత్రమే.



Hybrid Maize Seeds

హైబ్రిడ్ మకా బీజ

హైబ్రిడ్ మకా బీజ

హైబ్రిడ్ మొక్కజొన్న విత్తనాలు

संकरित मका बियाणे

கலப்பின மக்காச்சோளம் விதைகள்

హైబ్రిడ్ మొక్కజొన్న విత్తనాలు

**Univeg Seed Technologies
 Private Limited**
 # 1401, 14th Floor, Babukhan Estate
 Basheerbagh, Hyderabad-500001
 Ph # 040-23304994

