

Package of Practice

Particular	English	Hindi
Crop	Radish	Radish
Season/Region	Rabi (Winter) as per Truthful Label	दूधफुल लेबल के अनुसार रबी (शीतकालीन)
Land preparation	Field should be well prepared free from weeds and well drainage facility. 1-2 deep ploughing, Soil should be exposed to sunlight, 3 to 4 rounds of harrows to reach fine tilt.	खेत को खरपतवारों से मुक्त तथा अच्छी जल निकासी की सुविधा के साथ अच्छी तरह से तैयार किया जाना चाहिए। 1-2 बार गहरी जुताई करें, मिट्टी को सूर्य के प्रकाश में खुला रखें, मिट्टी को अच्छी तरह से झुकाने के लिए 3 से 4 बार हैरो चलाएं।
Seed rate & Method	Seed Rate: 400 - 500 g per acre. Sowing: Direct in main field.	बीज दर: 400 - 500 ग्राम प्रति एकड़। बुवाई: मुख्य खेत में सीधे।
Spacing	Spacing: Row to Row and Plant to Plant - 30 x 15 cm or 40 x 10 cm.	दूरी: पंक्ति से पंक्ति और पौधे से पौधे - 30 x 15 सेमी या 40 x 10 सेमी।
Harvest	Maturing by 55-60 days after sowing- depending on season I climate. 2-3 rounds, radish harvesting is completed.	बुवाई के 55-60 दिन बाद परिपक्व हो जाना - मौसम और जलवायु पर निर्भर करता है। 2-3 चक्रों में मूली की कटाई पूरी हो जाती है।
Expected Average Yield	Average yield: 5-7 MT/acre (depending on season and cultural practice).	औसत उपज: 5-7 मीट्रिक टन/एकड़ (मौसम और कृषि पद्धति पर निर्भर करता है)।
Nutrient Management	Total N:P:K requirement @ 80:100:120 kg per acre. Dose & Timing: Basal Dose: Apply entire P and K as basal dose + 50% N. Top Dressing: 50% N at 20 days after sowing.	कुल नाइट्रोजन: फास्फोरस: पोटेशियम की आवश्यकता 80:100:120 किग्रा प्रति एकड़। मात्रा और समय: आधारभूत मात्रा: संपूर्ण फास्फोरस और पोटेशियम को आधारभूत मात्रा + 50% नाइट्रोजन के रूप में डालें। शीर्ष ड्रेसिंग: बुवाई के 20 दिन बाद 50% नाइट्रोजन डालें।
Pest & Disease management	For effective crop control apply fungicide as per recommendation from the Department of Agriculture (plant protection) to control Damping off. Apply insecticide for the control of leaf eating cater-pillars.	प्रभावी फसल नियंत्रण के लिए, कृषि विभाग (पौध संरक्षण) की अनुशंसा के अनुसार डैमिंग ऑफ को नियंत्रित करने के लिए कवकनाशी का प्रयोग करें। पत्ती खाने वाले इलियों के नियंत्रण के लिए कीटनाशक का प्रयोग करें।
Weed Control - Chemicals with doses and timing	Timely weed removal is very important, need based hand weeding can be done to ensure healthy crop.	समय पर खरपतवार निकालना बहुत महत्वपूर्ण है, स्वस्थ फसल सुनिश्चित करने के लिए आवश्यकतानुसार हाथ से निराई की जा सकती है।
Irrigation Schedule	Irrigation Frequency Depends upon - In general, radish heads less irrigation. In heavy soils, light irrigation is suggested. It is important to have optimum moisture during harvesting.	सिंचाई की आवृत्ति इस पर निर्भर करती है - सामान्यतः, मूली की फसल को कम सिंचाई की आवश्यकता होती है। भारी मिट्टी में, हल्की सिंचाई की सलाह दी जाती है। कटाई के दौरान इष्टतम नमी बनाए रखना महत्वपूर्ण है।