

www.advantaseeds.com

ADVANTA

न्यूट्रीफीड है,
तो दूध की नदियाँ
तो बहेंगी ही



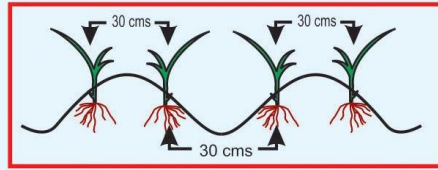
Give a call on:
1800 102 1199

- ज्यादा प्रोटीन
- प्रूसिक एसिड मुक्त
- ज्यादा पाचन क्षमता

8.5" (W) X 5.5" (H)

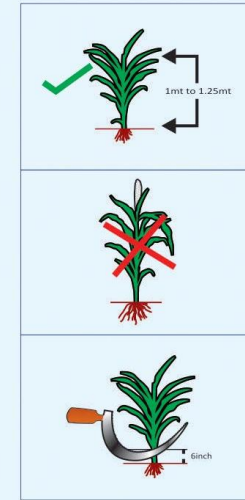
न्यूट्रीफीड बेहतर प्रबन्धन के लिए महत्वपूर्ण सूचना

- खेत की तैयारी - अच्छी फसल स्थापना के लिए खेत की बढ़िया जुताई जरूरी है ।
- मिट्टी का पीएच (pH) - तटस्थ (6.5-7) होना चाहिए ।
- बुवाई - बेहतर फसल के लिए 2 किग्रा बीज प्रति एकड़ पंक्ति बुवाई या 3 किग्रा बीज छिटकवां स्थितियों के तहत इस्तेमाल करें ।
- आर्गनिक खाद - एफवायएम का प्रयोग 5 से 7 एमटी प्रति एकड़ ।
- उर्वरक - एन:पी:के- 30:20:15 प्रति एकड़
- हर कटाई के बाद 25 किग्रा यूरिया उपयोग करें ।
- सिंचाई - बेहतर पुनः बढ़त के लिए कटाई के 2 दिनों के अंदर सिंचाई करनी चाहिए ।
- उचित दूरी →



- कटाई की ऊंचाई
 - बेहतर पोषण के लिए न्यूट्रीफीड को 1.2 मीटर की ऊंचाई पर काटना चाहिए ।
 - शीघ्र पुनः बढ़त के लिए न्यूट्रीफीड का पौधा ज़मीन से 4''- 6'' ऊंचाई पर काटना चाहिए ।
 - पुनः बढ़त के लिए पानी के साथ यूरिया देना चाहिए ।
 - हालांकि न्यूट्रीफीड को कम पानी की आवश्यकता होती है, परन्तु बेहतर स्वाद के लिए हमें कटाई से पहले सिंचाई करनी चाहिए ।
 - हर कटाई के बाद हलकी सिंचाई के साथ प्रति एकड़ 25 किग्रा यूरिया का इस्तेमाल करें ।

नोट : बेहतर परिणाम के लिए स्थानीय कृषि विश्वविद्यालय की सलाह का पालन करें ।



यू पी एल लिमिटेड
C/o भारती ब्रह्मा सीड्स

सर्वे नं 824, 825 & 829, नूतनकल, मेडचल मंडल, जिला : मेडचल-501 401, तेलंगाना.

अस्वीकरण:

हमारे बीज के प्रदर्शन पर पर्यावरणीय स्थितियों, कृषिगत क्रियाओं, बीमारियों, कीड़ों या हमारे नियंत्रण से बाहर के अन्य घटकों का विपरीत प्रभाव पड़ सकता है। एडवांटा या इसके कर्मचारियों अथवा एजेंट्स द्वारा विविध किस्मों तथा उनके प्रदर्शन से संबंधित सभी मौखिक या लिखित जानकारियाँ नेकनीयती से दी गयी हैं, लेकिन इन्हें बेचे गये किस्मों के प्रदर्शन और उपयुक्तता के विषय में एडवांटा का प्रतिरूप नहीं समझा जाना चाहिये। प्रदर्शन स्थानीय जलवायु और अन्य कारणों पर निर्भर हो सकता है। दी गयी जानकारी तथ्यों पर आधारित है, एडवांटा जानकारी के प्रति जिम्मेदार नहीं है।