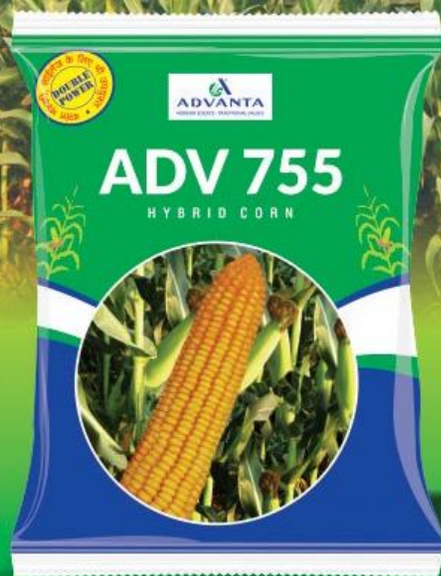


एडीवी 755

• बड़ा भुट्टा • अधिक गर्मी सहने की शक्ति • ज्यादा दानों की प्रतिशतता



ए डी वी 755

डबल पॉवर क्या है?

- डबल पॉवर एक बेजोड शक्ती है जो ए डी वी 755 की फ़सल को शुरुआती अवस्था (20 दिनों तक) में हमला करने वाले कीड़ों जैसे: शूट फ़्लाई, तना छेदक आदि से सुरक्षा प्रदान करता है
- डबल पॉवर एक बेजोड शक्ती है जो ए डी वी 755 की फ़सल को शुरुआती अवस्था (20 दिनों तक) में हमला करने करने वाली बिमारियों से सुरक्षा प्रदान करता है
- इस तरह डबल पॉवर किसानों का खर्चा बचाता है और ए डी वी 755 की फ़सल को स्वस्थ रखकर ज्यादा पैदावार लेने में सहायक होता है

एडवांटा ए डी वी 755 हाईब्रिड मक्का ही क्यों?

- ए डी वी 755 बसंत ऋतु में मक्का की खेती के लिये सबसे उपयुक्त हाईब्रिड मक्का है
 - ए डी वी 755 110 से 115 दिनों में पककर तैयार हो जाता है
 - ए डी वी 755 के दाने चमकीले नारंगी रंग के होते हैं
 - ए डी वी 755 कम पानी की अवस्था के लिये सहनशील है
 - ए डी वी 755 सबसे ज्यादा पैदावार देने में सक्षम है
 - ए डी वी 755 चारे का अचार (सायलेज) बनाने के लिये सबसे उपयुक्त मक्का है, क्योंकि इसमें प्रोटीन युक्त स्टार्च की मात्रा अधिक होती है
 - सायलेज बनाने के लिये ए डी वी 755 की 75 से 85 दिन की फसल का प्रयोग करना चाहिये (नमी की मात्रा 65 - 70 % होनी चाहिये)
- नोट - बसन्त ऋतु की मक्का की फसल की बिजाई फरवरी के आखिरी सप्ताह तक कर देनी चाहिये, क्योंकि पकने के समय अगर तापमान 28 से 30 डि से ज्यादा होता है तो दाना न बनने की समस्या आ सकती है

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 जानकारीयें 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।

यू पी एल लिमिटेड
C/o भारती ब्रह्मा सीड्स

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

अधिक उत्पादन संबंधित जानकारीयाँ

- बीज दर : 8 किलो ग्राम प्रति एकड़
- दूरी - कतार से कतार : 60 से. मी.
- दूरी - पौधे से पौधा : 25 से.मी.
- बीज की गहराई : 4 - 6 से.मी.
- खाद की मात्रा : (प्रति एकड़) सड़ी गोबर की खाद या कम्पोस्ट 4 टन बुआई से 30 दिन पहले डालना चाहिए**

खाद-कि.ग्रा. प्रति एकड़*	नाइट्रोजन	फॉसफोरस	पोटाश	ज़िंक सल्फ़ेट
बुआई के समय	20	30	30	10-15
बुआई के 25-30 दिन बाद	20	-	-	-
फूल आने के बाद	20	-	-	-

*वर्षा और नमी के आधार पर तथा क्षेत्रों में अपने अनुभव के आधार पर यह मात्रा घटाई या बढ़ाई जा सकती है

कीट/रोग	सुझाव	मात्रा	टिप्पणी
खरपतवार	अट्राज़िन	५०० ग्राम/एकड़	
तना छेदक/ गुलाबी छेदक	उमेट	5 कि.ग्रा./एकड़	गोभ मे डाले नोट : विकट परिस्थिति मे जमीन पर भुरकाव करे, खेत की तैयारी करते समय
चेपा/पत्ती मरोड़क/ मारुका/तना कीट	लान्सरगोल्ड	500 ग्रा./एकड़	
झुलसा/रस्ट/हेल्मीन्थो स्पोरियम लीफ स्पॉट तथा एन्थ्रकनोस	साफ	350-500 ग्रा./एकड़	दो बार स्प्रे करे 15 दिन के अन्तराल पर

सूचना - यहाँ प्रस्तुत तथ्य कम्पनी के मार्केट डेवलपमेंट प्लाट तथा संशोधन फ़ार्म के परीक्षणों के आधार पर दिये गये हैं।

