

ان ونسا

راز کی بات!



سفارشات برائے استعمال

دھان کی پنیری

فصل

وقت اور طریقہ استعمال

پنیری کی منتقلی کے 1-3 دن پہلے پنیری پر اسپرے کریں
پنیری پر استعمال: صبح یا شام کے وقت اسپرے کریں

مقدار استعمال

8 گرام فی 5 مرلہ

نوٹ: صرف دھان کی نرسری پر اسپرے کریں

ہدایات برائے استعمال

ٹینکی میں 5 لٹر پانی لیں اور اس میں 8 گرام ان ونسا ڈال
کر مزید 5 لٹر پانی ڈالیں اور ڈھکن کو فوراً سے پہلے بند کر دیں۔
نہایت آہستگی سے ہلا کر 5 منٹ کے اندر اندر اسپرے کریں۔

Evyol Group

روایت سے بہتر | 0800 38965

KanzoAg



f KanzoAgOfficial

www.evyolgroup.com

ایوی آل گروپ

ہیڈ آفس : 9- انڈسٹریل اسٹیٹ، فیرا، ملتان۔

برنس آفس : 103-A، ایچی سن سوسائٹی، لاہور۔

ان ونسا

- فصل ٹرانسپلانٹنگ شاک سے محفوظ
- لاب کی منتقلی کے بعد فصل کی جلد ریکوری
- پتوں اور جڑوں کی بہتر بڑھوتری
- بہتر بنیاد
- جھاڑ میں اضافہ
- پیداوار میں اضافہ



راز کی بات!

بہت سے مسائل ایسے ہوتے ہیں جو نہ صرف ہماری آنکھ سے پوشیدہ ہوتے ہیں بلکہ ہم ان کی کھوج لگانے کی کوشش بھی نہیں کرتے اگر ہمیں ان کے بارے میں آگاہی ہو جائے تو ان رازوں کو افشاں کر کے بہت سے فوائد حاصل کئے جاسکتے ہیں، ایسا ہی ایک مسئلہ دھان کی فصل میں ”ٹرانسپلانٹنگ شاک“ کا ہے، جسے کاشتکار مسئلہ ہی نہیں سمجھتے جبکہ اس کی وجہ سے دھان کی پیداوار میں نمایاں کمی واقع ہوتی ہے۔ اگر ہم ٹرانسپلانٹنگ شاک کو سمجھ سکیں اور اس پر بروقت قابو پالیں تو یہ بہتر پیداوار کی طرف ایک اہم سنگ میل ہوگا۔

ٹرانسپلانٹنگ شاک کیا ہے؟

دھان کی فصل میں لاب کو دوسرے کھیت تک منتقلی کے دوران مختلف مراحل سے گزرنا پڑتا ہے۔ لاب کی منتقلی کے بعد پودے کو فوراً اپنی نارمل حالت میں آجانا چاہیے لیکن دھان کی فصل میں ایسا نہیں ہوتا اور پودے کو نارمل حالت میں آنے کے لئے آٹھ سے دس دن لگ جاتے ہیں جس کا دورانیہ موسمی اثرات کی وجہ سے بڑھ بھی سکتا ہے، نتیجتاً نہ صرف پودوں کی بڑھوتری کی شرح میں کمی واقع ہوتی ہے بلکہ کچھ پودے اس دباؤ کی وجہ سے مر بھی جاتے ہیں۔

نارمل زرسری سے لاب کی منتقلی کے بعد، پودے کو نارمل حالت تک آنے کے لئے درکار وقت کو ٹرانسپلانٹنگ شاک کہتے ہیں بہتر پیداوار حاصل کرنے کے لئے دھان کی فصل کو اس ٹرانسپلانٹنگ شاک سے محفوظ رکھنا انتہائی ضروری ہے۔

ان ونسا دھان کی فصل کو منتقلی کی وجہ سے ہونے والے ٹرانسپلانٹنگ شاک سے محفوظ رکھتا ہے۔ پودا بہت جلد اپنی نارمل حالت میں آجاتا ہے اور بھرپور پیداوار کے لئے ایک صحت مند فصل کا آغاز میسر ہوتا ہے۔