

کیپاس کو موسمی دباؤ سے بچانا ہے ہر اسپرے میں کوانٹس ملانا ہے



سنجینٹا پاکستان لمیٹڈ

کراچی

15th فلور، اتھارہ سینٹر، 32-1، اے، بلاک-6،
پٹائی سی ایف ایس، مین شاہراہ فیصل، کراچی۔ 75400
فون: (021) 38677200
فیکس: (021) 38677220

حیدرآباد

پلاٹ نمبر اے-24-اے-1، سائٹ ایریا، حیدرآباد۔
فون: 022-3885046

رجیم یارخان و نیر ہاؤس

گری کنال، جی شاہ محمد
نزد پرائیم سیڈز، رجیم یارخان
فون: 0316-6888284-0316-6888285
0316-6888286

ملتان

مؤرخ کوئلہ ایواج، نزد انڈسٹریل اسٹیٹ آف ہائی پاس روڈ، ملتان۔
فون: (061) 6539658-9 / 6537073 / 6539638
فیکس: (061) 6539660

لاہور

پلاٹ نمبر 13، سڈ رائڈ سٹریٹ، اسٹیٹ
سڈ رائڈ ٹیڈر روڈ، لاہور
فون: (042) 35297706/35297707
35297708/35297709

ساہیوال

8 کے ایم، ملتان روڈ، ساہیوال
فون: (040) 5002726 / 5002727 / 5002736
فیکس: (040) 4225362



Toll Free: **080023567**

f Syngenta.Pakistan y SyngentaPakistan
pkinfo@syngenta.com

سنجینٹا کی تمام زرعی ادویات
نیاسویرا پر دستیاب ہیں

نیاسویرا

زرعی زہر سے متاثر ہونے کی
صورت میں سنجینٹا سے مشاورت کیلئے
فون نمبر 0800-23567
پر رابطہ قائم کریں۔



کوانٹس

syngenta

Creative Rhythms

- © Syngenta Participations AG Basel, Switzerland
- © 2021 Syngenta

یہ کتابچہ الزیچر کھیلنے تمام پرودے کت کتابچہ الزیچر کا متبادل ہے۔

®

گرمی اور پانی کی کمی کے اثرات سے
فصل محفوظ اور ملے پیداوار خوب...

کوانٹس کیا ہے؟

کوانٹس گنے کے خمیر سے حاصل کیا گیا قدرتی پروڈکٹ ہے۔ جس میں نیوٹرنس کی کافی مقدار پائی جاتی ہے۔ کوانٹس امانو ایسڈ ز اور نیوٹرنس پر مشتمل بائیو اسٹیمولینٹ ہے جس سے فصل کی بڑھوتری، پیداواری صلاحیت اور کوالٹی میں اضافہ ہوتا ہے۔

کوانٹس بی کیوں؟

کپاس کی فصل میں کل پیداوار کا 65 فیصد جولائی اور اگست کے دوران گنے والی پھل گڈی اور ٹینڈوں سے حاصل ہوتا ہے پیداواری مرحلہ پر بارشوں کی زیادتی یا حد سے زیادہ کمی کپاس کے پودوں پر شدید دباؤ کی وجہ بنتی ہے اور شاخوں کے درمیان فاصلہ بہت زیادہ ہو جاتا ہے دونوں صورتوں میں پھل گڈی کم لگتی ہے اور ٹینڈے بننے کا عمل بھی سست روی کا شکار ہو جاتا ہے جس سے پیداوار شدید متاثر ہوتی ہے کوانٹس کا بروقت اسپرے کپاس کی فصل کو تمام قسم کے موسمی دباؤ سے نکلنے کی طاقت فراہم کرتا ہے۔ پودا بھر پور پھل گڈی اٹھاتا ہے، جس کی وجہ سے ٹینڈے زیادہ بنتے ہیں اور پیداوار میں یقینی اضافہ ہوتا ہے۔



کاشتکاروں کے لیے فوائد:



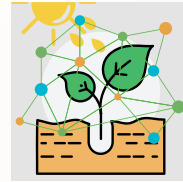
بلانٹ نیوٹریشن

پودوں کو ضروری غذائی عناصر (آزے، صفیرہ و کبیرہ) کی فراہمی۔ فصل ضروری غذائی عناصر کی کمی سے محفوظ۔



فرنیلٹی اور ریپروڈکشن میں اضافہ

انزائمز اور ہارمونز کو فعال بنانا۔ پھل اور پھول کی مقدار میں اضافہ (پیداوار میں یقینی اضافہ)۔



دباؤ سے فصل کا تحفظ

اے بائیونک دباؤ، خشکی (پانی کی کمی)، گرمی اور سردی وغیرہ۔ زرعی زہروں کے برے اثرات سے فصل کی حفاظت۔

سفارشات برائے استعمال:

نقصان	اسپرے کا وقت	اسپرے کی تعداد	مقدار فی ایکڑ
پانی کی کمی اور درجہ حرارت کا دباؤ	کاشت کے 35 دن اور 50 دن بعد	12 اسپرے 15 دن کے وقفے کے بعد	400 ملی لیٹر