

مل کے قابل گنون میں اضافہ

syngenta®

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

چکاپ / مواد پہلے سے موجود تام پر دوکٹ بروڈر / لیز پیچ کی جگہ لے گا۔

Creative Rhythms

®

سنجینٹا کی تمام زرعی ادویات
جنیسا پروڈسٹیبل پر دستیاب ہیں



ریزی ہر ہزار ہکٹر کی
صورت میں چینیا سے مشارکت کیلئے
فون نمبر 080023567
پر رائٹ فاکم کریں۔



Toll Free: 080023567

Syngenta.Pakistan SyngentaPakistan
pk.info@syngenta.com



سنجینٹا پاکستان لمبیڈر
کراچی

15th Floor, Al-Taqarrir Building, 32-A, Block 6,
DHA Phase I, Karachi, Sindh, Pakistan
Phone: (021) 38677200
Fax: (021) 38677220

حیدر آباد
 بلاک نمبر 24-24 اے 1، سائنس ایریا، حیدر آباد
فون: 022-3885046

ریشم یارخان ویسٹ ہاؤس
گری کنال، وی شاہ مجھ
نند پور، سیکنڈ روڈ، ریشم یارخان
فون: 0316-6888284-0316-6888285-0316-6888286

ملتان
مشع کوتلہ ابوالفتح بزرگ بڑی سڑیل اسٹیٹ آف بائی پس روڈ، ملتان
فون: (061) 6539658-9/6537073/6539638
فکس: (061) 6539660

لاہور
 بلاک نمبر 13، نڈر اٹھریل اسٹیٹ
شُند رائے پور روڈ، لاہور
فون: (042) 35297706/35297708/35297709

سائبیوال
کامنیٹان روڈ، سائبیوال
فون: (040) 5002726/5002727/5002736
فکس: (040) 4225362

تراسولسون®
۲۰۰ ایس ایل

جڑی بوٹیوں کا دیکھتے ہی صفائی

دائہد اثر

گراموکسون 15 سے 30 منٹ کے اندر پودے میں جذب ہونے کی صلاحیت رکھتی ہے۔ اس لیے اسکے اپرے کے 30 منٹ بعد بارش ہو جائے تو اسکا اثر زائل نہیں ہوتا۔



گراموکسون کے فوائد

- گراموکسون زمین پر پڑتے ہی اس کا اثر ضائع ہو جاتا ہے۔
- گراموکسون کے دو گھنٹوں میں اثرات نظر آنے لگتے ہیں۔
- گراموکسون جڑی بوٹی پر دوپتوں سے لے کر 15 سینٹی میٹر تک کیا جاسکتا ہے۔
- گراموکسون جڑوں کو متاثر نہیں کرتی، اس لیے کماد کے پودے اسکے اثرات سے حفاظت رہتے ہیں۔
- گراموکسون سے دو سے چار دن میں جڑی بوٹیوں کا مکمل خاتمه ہو جاتا ہے۔
- گراموکسون ایک بلا تفریق جڑی بوٹی مارنے کے جو جڑی بوٹیوں کو چھوٹتے ہی ان کے ہرے حصے کو ختم کر دیتا ہے۔

سفارشات برائے استعمال
اسپرے کے لیے فی ایکڑ بانی کی
مسطہ حل مقدار مقدار

تمام گھس جسی چڑیے پتوں والی جڑی بوٹیاں
تراسولسون® 1500-1000 میل لیٹر

syngenta®

دے زمین کو نئی زندگی

نامیاتی مادہ کیوں ضروری ہے؟

- تاکہ غذائی اجزاء خاص طور پر فاسفورس اور پوٹاش کی ترسیل کو بہتر بنایا جاسکے۔
- کلراٹھی زمین میں عام طور پر نامیاتی مادے کی شدید کمی ہوتی ہے۔
- زمین میں سخت پن پیدا ہو جاتا ہے۔
- واٹر ہولڈنگ کیسٹی / ایک برقرار رکھنے کی صلاحیت کم ہو جاتی ہے۔
- Decomposition / گلنے سڑنے کا عمل بہت سست ہو جاتا ہے۔



کوانٹس™

گرمی اور پانی کی کمی سے فصل محفوظ اور پیداوار بھی خوب ...

کوانٹس کا تعارف:

کوانٹس، شو گر کین اور خمیر کی فرنٹیشن سے قدرتی طور پر حاصل کی گئی ایک آر گینک پروڈکٹ ہے، جس میں مختلف نیوٹرینٹ موجود ہیں۔ کوانٹس با یو اسٹیمیولنٹ ہے، جو پودے میں نیوٹرینٹ کی بستیابی اور ان کے کام کرنے کی صلاحیت میں اضافہ کرتا ہے۔ پودے کی قوت مدافعت میں اضافہ اور کر اپ پروٹیکٹن کی ادویات کی صلاحیت میں بہتری لاتا ہے۔

کوانٹس کے متواقع فوائد

- دباوے سے فصل کا تحفظ:** اے بائیوٹک دباو خشکی (پانی کی کمی)، گرمی اور سردی وغیرہ۔
- زرعی زہروں کے برعے اثرات سے فصل کی حفاظت۔
- فرٹیلیٹ اور پریپروڈکشن میں اضافہ:

 - ازماگز اور ہار مونز کو فعال بنانا۔

مل کے قابل گنوں کی تعداد میں اضافہ (پیداوار میں 10 فیصد تک متوقع اضافہ)۔

- پلانٹ نیوٹرینٹ:** پودوں کو ضروری غذائی عناصر (اجزائے صغیرہ و بکیرہ) کی فراہمی۔
- فضل ضروری غذائی عناصر کی کمی سے محفوظ۔

سفارشات برائے استعمال

مسنده	وقت استعمال	مقدار
پودے میں پوٹاش	پیداوار	5 لیٹر فنی ایکڑ
کی کی	پیداوار	بذریعہ آپلاشی
	پیداوار	دوسرے اکاد کی بڑھو تری پر

وقت استعمال:

زمین کی تیاری کے وقت
(فاسفورسی / پوٹاش والی
کھاد کے ساتھ ملا کر)

انرج کے فوائد

- ضروری غذائی اجزاء کی نقل و حمل بہتر ہوتی ہے۔
- فصل کو کھادوں کی بہترین ترسیل۔
- ہوا اور آسیجین کی روانی بہتر ہوتی ہے۔
- زمین نرم اور بھر بھری ہو جاتی ہے۔
- زمین کی ساخت بہتر ہوتی ہے۔

سفارشات برائے استعمال

مسنده	وقت استعمال	مقدار
پیداوار	پیداوار	800 ملی لیٹر
کھاد کے ساتھ یا زار پر کھریدیں	پیداوار	پیداوار پر: کامل جہاز بنپر دوسرے اپرے: پیداوار پر کے 15 دن بعد
اسلاح		8 کلو گرام فنی ایکڑ

نیا پوٹاش

فیصد یکوئی پوٹاش 30

مٹھاں میں اضافہ، ہر قطرہ فصل کو دستیاب

مرحلہ وار / مرحلے

پودے کا جہاڑا مکمل ہونے پر اور دوسرا کاد کی بڑھو تری پر۔

فلڈنگ

فرٹیلائزر کے ساتھ فرٹیگیشن کر کے استعمال کریں۔



نیا پوٹاش کے فوائد

- گنے کو بنائے وزنی رسیلا اور جاندار۔
- نیا پوٹاش کے بروقت استعمال سے بیماریوں کے خلاف قوت مدافعت میں اضافہ۔
- نیا پوٹاش کے استعمال سے مضبوط اور لمبی جڑیں، جس سے گنوں کی گھوک بھرائی میں اضافہ۔
- پودے کے فوٹو سینٹیٹس کے عمل میں بہتری جس سے پودے کے خواراک بنانے کے عمل میں تیزی۔
- نیا پوٹاش بڑھو تری کے مختلف مراحل پر کسی بھی وقت با آسانی استعمال کیا جا سکتا ہے۔

سفارشات برائے استعمال

وقت استعمال	مقدار	حل	مسنده
پودے میں پوٹاش	5 لیٹر فنی ایکڑ	نیا پوٹاش	پودے کا جہاڑا مکمل ہونے پر اور دوسرا کاد کی بڑھو تری پر۔



کوانٹس کے متواقع فوائد

- دباوے سے فصل کا تحفظ:** اے بائیوٹک دباو خشکی (پانی کی کمی)، گرمی اور سردی وغیرہ۔
- زرعی زہروں کے برعے اثرات سے فصل کی حفاظت۔

فرٹیلیٹ اور پریپروڈکشن میں اضافہ:

ازماگز اور ہار مونز کو فعال بنانا۔

مل کے قابل گنوں کی تعداد میں اضافہ (پیداوار میں 10 فیصد تک متوقع اضافہ)۔

- پلانٹ نیوٹرینٹ:** پودوں کو ضروری غذائی عناصر (اجزائے صغیرہ و بکیرہ) کی فراہمی۔
- فضل ضروری غذائی عناصر کی کمی سے محفوظ۔

سفارشات برائے استعمال

مسنده	وقت استعمال	مقدار
پیداوار	پیداوار	800 ملی لیٹر
کھاد کے ساتھ یا زار پر کھریدیں	پیداوار	پیداوار پر: کامل جہاز بنپر دوسرے اپرے: پیداوار پر کے 15 دن بعد
اسلاح		8 کلو گرام فنی ایکڑ

فصل کی نشوونما میں کارگر

- ضایاںی تالیف (Photosynthesis) کے عمل کو تیز کرتا ہے۔
- بڑھو تری کے متعلق ہار مو نز آکسین (Auxin) بنانے میں اہم کردار ادا کرتا ہے۔
- نشوونما میں باقاعدگی لاتا ہے۔
- پودوں کے اندر انعام کو متحرک رکھتا ہے جو فصلوں میں غذائی تر سیل کو ممکن بناتا ہے۔



نياز نڪ پلس کے فوائد

- پانی میں حل پذیر ہے۔
- نیاز نڪ دیگر کھاد (امواجے فاسفیٹ) کے ساتھ ملا کر استعمال کیا جا سکتا ہے۔
- نیاز نڪ دانے دار فصل کو زنک کی دستیابی یقینی بناتا ہے۔
- مٹی میں ملنے کے بعد بھی اپنا اثر ضائع نہیں ہونے دیتا اور جڑوں میں جذب ہو کر اندر ونی نظام تک پہنچ کر نشوونما کرتا ہے۔

سفارشات برائے استعمال

مسنٹہ	حل	مقدار	وقت استعمال
زنک کی کمی	Niaz Nek Plus	6 گلوگرام فی یکلو یوریا کے ساتھ استعمال کریں	جب جمالاً نہ کامیاب شروع ہوتا

کماد میں جڑی بوٹیوں کا نقصان سے پہلے خاتمہ

اگر جڑی بوٹیوں کا بروقت تدارک نہ کیا جائے تو وہ فصل کی کھاد، پانی اور روشنی استعمال کرتے ہوئے تپری سے پھیلتی ہیں اور پیداوار میں کمی کا سبب ہتی ہیں۔ کماد کی جڑی بوٹیوں کے مسائل حل کرنے کے لیے سینینڈا کے پاس برسوں سے آزمودہ ڈوآل گولڈ موجود ہے جو کہ جڑی بوٹیوں کا اگنے سے پہلے خاتمہ کر دیتا ہے۔

طریقہ استعمال

ڈوآل گولڈ اپنے موثر اور منفرد زہر کی پروگرام نئی کونپلوں یا جڑی بوٹیوں کی جڑوں میں جذب ہو کر اثر انداز ہوتا ہے۔ اس طرح جڑی بوٹیاں اگنے سے پہلے اور بعد فوراً اتفاف ہو جاتی ہیں۔

ڈوآل گولڈ کے فوائد:

- استعمال میں آسان۔
- کم خرچ، پیداوار زیادہ۔
- ڈیلا، اٹ سٹ، سوائی اور دیگر جڑی بوٹیوں کا خاتمہ۔
- جڑی بوٹیوں پر 45 دن سے زیادہ کنٹرول۔
- گوڈی چوکی کی پریشانی سے نجات۔

طریقہ استعمال

نیامکاد: کماد کے بجائی والے پانی کے ساتھ فلڈ کریں یا اپرے کریں۔ ۲۴-۴۸ گھنٹے کے اندر استعمال کریں۔ مونڈھی فصل کے لیے: ہل چلانے کے بعد فلڈ نگ کے ذریعے استعمال کریں۔

وقت اور طریقہ استعمال

نیامکاد: کماد کے بجائی والے پانی کے ساتھ قطہ واس طرح گرائیں کہ جب پانی کھیت کے آخری سرے پر پہنچ جائے تو زہر ختم ہو جائے۔

سفارشات برائے استعمال

مسنٹہ	حل	مقدار	وقت استعمال
جنی بوتیاں ڈوآل گولڈ ۱۹۶۰	1 لیٹر فی یکلو	6 گلوگرام فی یکلو	پہلا اپرے: بجائی 24 سے 48 گھنٹوں کے اندر پانی کا کمکتے وقت یا بجائی والے پانی کے ساتھ فلڈ کریں۔



ورٹا کو کاتعارف:

ورٹا کو جی آر جدید اور دو منفرد زہروں پر مشتمل بہترین دانے دار زہر ہے۔ بورز کے بروقت کنڑوں سے فصل کا اگاؤ جاندار اور پھوٹ رہے محفوظ۔ جس سے ہول کے قابل گنوں کی تعداد میں اضافہ ہوتا ہے۔



ورٹا کو کے فوائد:

- ہول کے قابل گنوں کی تعداد میں اضافہ۔
- پھوٹ کے وقت زیادہ جھاڑ۔
- بورز کا زبردست کنڑوں۔
- کاشتکار اور ماحمول دوست۔

نوت: ورٹا کو جی آر سے بہترین نتائج حاصل کرنے کے لیے ہاتھ کو نیچے رکھ کر کماد کی قطاروں میں کیرا کریں۔

وقت استعمال	مقدار	حل	مسئلہ
<ul style="list-style-type: none"> ▪ بوائی کے وقت پلاٹ اپنائیں۔ ▪ ٹمبل اگر ان کے وقت دوسرا اعلان (فوری کی بوائی کے 40 سے 45 دن بعد)۔ ▪ بوائی کے 80 سے 90 دن کے بعد تمیری درخواست۔ ▪ ہر تابع سفارشات فوری کی بوائی کے لئے ہیں۔ 	4 کلوگرام فی اکڑ	بورز	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p>ورٹا کو کی سفارشات برائے نئی کاشت</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>ورٹا کو کی سفارشات برائے موئی کی فصل</p> </div> </div>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ پہلی زہر پاشی پھوٹ کمل ہونے پر ▪ دوسرا زہر پاشی پہلی زہر پاشی کے 25 سے 30 دن بعد 			

مل کے قابل گنوں میں اضافہ

کماد کی فصل میں چار طرح کے بورز پائے جاتے ہیں جو کماد کے مختلف حصوں پر حملہ آور ہو کر نقصان پہنچاتے ہیں۔

بورز کے نقصانات:

کماد کی فصل میں چار طرح کے بورز پائے جاتے ہیں جو کماد کے مختلف حصوں پر حملہ آور ہو کر نقصان پہنچاتے ہیں۔

ابتدائی تنے کا بور

- ابتدائی تنے کا سوکھ جانا۔
- تنے میں سرناگ بنانا۔
- بڑھو تری والی شاخ کا سوکھ جانا۔

چوٹی کا بور

- نئے پتوں پر باریک سوراخ۔
- واضح سوک نظر آنا۔
- چوٹی کی طرف شاخوں کا گچھا بننا۔
- اگست کے اختتام اور ستمبر میں چھڑی کے دانے پر ظاہر ہوتا ہے جو گنے کی افزائش کو روکتا ہے اور نئے ٹیکر تیار کرتا ہے۔

تنے کا بور

- اپریل سے جون میں زیادہ حملہ۔
- گنے کے پہلو میں شاخیں نکل آنا۔
- خشک سالی میں زیادہ حملہ۔

جرکا بور

- گنے کے مذہوں میں سوراخ ہونا۔
- الگیتی فصل پر زیادہ نقصان۔
- کونپل کے ساتھ پتوں کا سوکھ / مر جھا جانا۔