

سرٹیفائیڈ ایکسپورٹبل
رائس پروگرام
syngenta

آغاز شاندار تو
فصل جاندار



Toll Free: **080023567**

[Syngenta.Pakistan](#) [SyngentaPakistan](#)
pk.info@syngenta.com

سنجینٹا کی تمام زرعی ادویات
نیسا سویرا پر دستیاب ہیں



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



سنجینٹا پاکستان لمیٹڈ

کراچی

15th فلور، اتھارہ سٹریٹ، 1-32 اے، بلاک 6،
پی ای سی ایچ 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

رحیم یار خان و نیر ہاؤس

گری کنال، وحی شاہ محمد
نزد پرائمری سڈیز، رحیم یار خان
فون: 0316-6888284 / 0316-6888285
0316-6888286

ملتان

مونیج کوئلہ ابوالفتح بزدان سٹریٹ اسٹیٹ آف بانی پاس روڈ، ملتان۔
فون: (061) 6539658 - 9 / 6537073 / 6539638
فیکس: (061) 6539660

لاہور

پلاٹ نمبر 13 سندر انڈسٹریل اسٹیٹ
سندر رانیو ہٹ روڈ، لاہور
فون: (042) 35297706 / 35297707
35297708 / 35297709

ساہیوال

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

syngenta®

سنجینٹا سرٹیفائیڈ پروگرام برائے ایکسپورٹ کوالٹی چاول

پاکستان چاول کی برآمدات میں دنیا کا تیسرا اہم ملک ہے۔ ہر زرعی اجناس کی برآمدگی کیلئے ایم آر ایل انتہائی اہمیت کی حامل ہوتی جارہی ہے اسکا لیول زیادہ ہونے کے نتیجے میں برآمدات کو مسترد کیا جاسکتا ہے جو کہ ملک اور ایکسپورٹرز دونوں کیلئے نقصان دہ ثابت ہو سکتا ہے۔ جس کی وجہ سے پاکستانی چاول کی ایکسپورٹ پر بھی مکمل پابندی لگ سکتی ہے۔

سنجینٹا نے چاول کی فصل میں ایم آر ایل کے خطرے کو کم کرنے کیلئے پروڈکٹ ۶ سیلیکیشن کا ایک پروٹوکول بنایا جسکا پچھلے سال کئی فارم پر عملی مظاہرہ کیا اور ایم آر ایل لیول کی تصدیق کیلئے جرمنی کے **euofins** لیب میں نمونے بھیجے۔ چاول کے تمام نمونوں کے ایم آر ایل، ای یو (European Union) کے قائم کردہ اسٹینڈرڈ سے کم نکلے۔



اپنی فصل کو دیں بہترین آغاز اپرون میکس

62.5 ایف ایس

تعارف: اپرون میکس ایک انتہائی موثر پھپھوندی کش زہر ہے جو کاشت سے قبل بیج کو لگایا جاتا ہے۔ اپرون میکس بکائی پر موثر کنٹرول فراہم کرتا ہے۔

اپرون میکس کی بدولت
زیادہ جھاڑ، زیادہ پیداوار



اپرون میکس استعمال شدہ غیر استعمال شدہ



اپرون میکس استعمال شدہ غیر استعمال شدہ



- صحتمند فصل، زیادہ جھاڑ، منافع شاندار۔
- بیجوں کی حفاظت کرتا ہے۔
- پنیری میں بکائی کے پودے سے نجات۔
- بکائی پر موثر کنٹرول۔
- مضبوط اور صحتمند جڑیں۔
- نتیجتاً ٹرانسپائٹنگ میں آسانی۔

نوٹ

سیڈ ٹریٹمنٹ کے بہترین نتائج کے لئے: الیکٹرانک
سیڈ ٹریٹ کے ذریعہ اپنے بیج ٹریٹ کروانے کے
لئے اپنے قریبی نیا سویرا سے مشورہ کریں

سفارشات برائے استعمال

وقت استعمال	بکائی
استعمال کا طریقہ کار	خشک بیجوں کے لئے
اپرون میکس کی مقدار	4 ملی لیٹر / کلو گرام بیج
	جھگڑے ہوئے بیجوں کے لئے
	4 ملی لیٹر / کلو گرام بیج

ڈرینچنگ کی اہمیت: پنیری کی کھیت منتقلی کے بعد فصل پہلی پڑنا شروع ہو جاتی ہے اور پودے مرجھانے لگتے ہیں۔ ایٹارا ڈبلیو جی کی ڈرینچنگ سے نہ صرف پنیری کی منتقلی آسان ہو جاتی ہے بلکہ جھاڑ بننے کے عمل میں بھی تیزی آتی ہے۔

تعارف: نرسری میں اور نرسری کی منتقلی کے بعد سخت جان جڑی بوٹیوں کے ایک اسپرے میں خاتمے کے لئے سینیٹائزیشن پیش کرتا ہے رائیسر جو اپنے جدید اوڈی فارمولیشن کی بدولت ٹوکیلے، چوڑے اور ڈیلا نما جڑی بوٹیوں کا خاتمہ کرتا ہے۔ رائیسر میں موجود منفرد زہر پنوکسولم اور سائیلوفوپ یوٹائیل جڑی بوٹیوں میں جڑوں اور پتوں سے حملہ کر کے ان کا مکمل خاتمہ کرتے ہیں۔



پودے ہرے بھرے رہتے ہیں اور نئے شگوفے رس چوسنے والے کیڑوں سے محفوظ رہتے ہیں۔

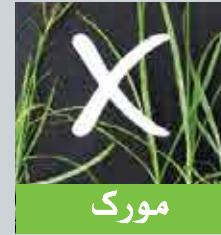
فصل پہلی نہیں پڑتی (پتوں کی نوک پہلی نہیں ہوتی)۔

فصل بہت کم وقت میں دوبارہ نشوونما شروع کر دیتی ہے۔

پودے کی شانوں (Tillers) میں اضافہ ہوتا ہے۔

سفارشات برائے استعمال

مسئلہ	مقدار فی ایکڑ	وقفہ قبل از استعمال
پنیری کی منتقلی	24 گرام فی ایکڑ	50 دن



گھوڑا گھاس، ڈیلا اور دیگر سخت جان جڑی بوٹیوں کا ایک ہی اسپرے میں خاتمہ۔

اپنے نئے فارمولیشن سے پانی میں بہتر حل ہو جائے اور جڑی بوٹیوں پر فوری اثر کرے۔

اسپرے کے دو گھنٹے بعد اگر بارش ہو جائے تو اس کا اثر بارش کے باوجود بھی زائل نہیں ہوتا۔

ابتدائی مرحلے میں جڑی بوٹیوں کے کنزول سے فصل کو ملے جاندار آخاڑ۔

ضروری ہدایات برائے استعمال

- جب جڑی بوئیاں دو سے چار پتوں کی حالت میں ہوں تب اسپرے کریں۔
- اسپرے کرنے کے 36 گھنٹوں تک فصل کو پانی نہ لگائیں۔
- اسپرے کرنے کے 36 گھنٹوں بعد فصل کو بھر کر پانی لگائیں اور اس کا لیول برقرار رکھیں۔
- اسپرے کے وقت فصل کسی قسم کے دباؤ کا شکار نہ ہوں۔
- اسپرے کے وقت کھیت نادل وتر حالت میں ہونے چاہئیں۔

سفارشات برائے استعمال

وقت استعمال	مقدار فی ایکڑ	وقفہ قبل از استعمال
جب جڑی بوئیاں 2 سے 3 پتوں کی حالت میں ہوں	800-1000 ملی لیٹر فی ایکڑ	90 دن

نامیاتی مادہ کیوں ضروری ہے؟

- تاکہ غذائی اجزاء خاص طور پر فاسفورس اور پوناش 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 کیپسٹیٹی / نمی برقرار رکھنے کی صلاحیت کم ہو جاتی ہے۔
- Decomposition / گلنے سڑنے کا عمل بہت سست ہو جاتا ہے۔

تعارف: اگر بروقت جڑی بوٹیوں کا سدباب نہ کیا جائے تو پیداوار میں 30 فیصد تک کمی ہوتی ہے۔ جڑی بوٹیوں کے مسئلے کے حل کیلئے سنجینٹا کے پاس ایک بہترین حل لیفٹ موجود ہے جو چاول کی فصل میں جڑی بوٹیوں کا اگنے سے پہلے ہی خاتمہ کر دیتا ہے۔



- دھان کی جڑی بوٹیوں کا اگنے سے پہلے خاتمہ۔
- استعمال میں آسان۔
- کدو نم، جڑوں کی بہترین نشوونما۔
- گھوٹیں، بھوٹیں، مرچ بوٹی، سواکی اور کتا کی پر بہتر کنٹرول۔



- ضروری غذائی اجزاء کی نقل و حمل بہتر
- فصل میں کھادوں کی بہترین ترسیل
- ہوا اور آکسیجن کی روانی بہتر
- زمین نرم اور بھر بھری
- زمین کی ساخت بہتر
- نتیجتاً زمین کی نمی برقرار رکھنے کی صلاحیت میں اضافہ

وقت استعمال

زمین کی تیاری کے وقت (فاسفورس / پوناش والی کھاد کے ساتھ ملا کر)

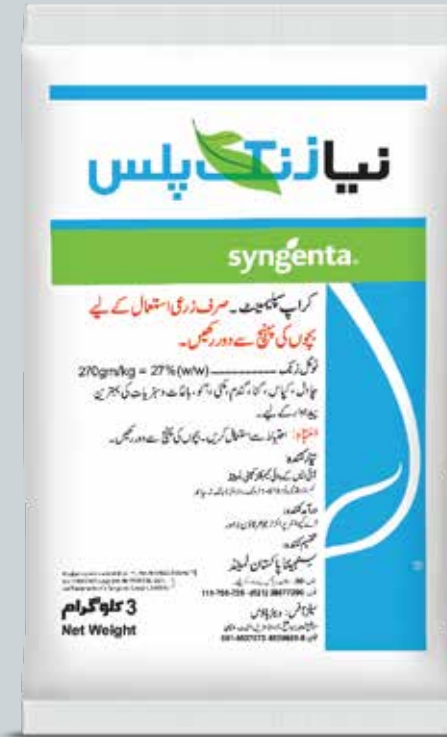
سفارشات برائے استعمال

مستلہ	مقدار فی ایکڑ	وقت استعمال
نامیاتی مادے کی کمی	8 کلو گرام کھاد کے ساتھ چھڑ کریں	زمین کی تیاری کے وقت

سفارشات برائے استعمال

مستلہ	مقدار فی ایکڑ	چھڑکاؤ کا صحیح وقت
جڑی بوٹیوں کا حملہ	400 ملی لیٹر فی ایکڑ	زہر پاشی لیب کی منتقلی کے دن کے اندر کریں

تعارف: نیازنک پلس سنجینٹا پاکستان کا متعارف کردہ معیاری زنک سلفیٹ ہے۔ اس کے استعمال سے نہ صرف زمین میں زنک کی کمی پوری ہوتی ہے بلکہ پیداوار میں بھی اضافہ ہوتا ہے۔



ضیائی تالیف (Photosynthesis) کے عمل کو تیز۔

بڑھوتری سے متعلق ہارمونز آکسن (Auxin) بنانے میں اہم کردار۔

نشوونما میں باقاعدگی۔

پودوں میں غذائی ترسیل ممکن۔

فصل کو زنک کی دستیابی یقینی۔

نوٹ

دیگر کھاد (ماسوائے فاسفیٹ) کے ساتھ ملا کر استعمال کیا جاسکتا ہے۔

سفارشات برائے استعمال

مقدار فی ایکڑ	وقت استعمال
7.5 کلوگرام فی ایکڑ	پہری کی منتقلی کے 10 سے 15 دن بعد

تعارف: اپائیرو فورٹ برانڈ کا تصور اپنی ٹیکنالوجی کی طاقت اور افادیت کی عکاسی کرتا ہے۔ سنجینٹا نے کاشتکاروں کی ضروریات کو مد نظر رکھتے ہوئے ایک جدید براڈ اسپیکٹرم زہر متعارف کرایا ہے جو سخت جان جڑی بوٹیوں پر موثر کنٹرول کرتا ہے۔



پہلے ہی اسپرے میں وسیع اثر اور دیرپا کنٹرول فراہم کرتا ہے۔

چار ہفتوں تک جڑی بوٹیوں پر residual کنٹرول۔

لیبر کی بچت اور کم ضرورت۔

زہر کا تھوڑا سا استعمال اور فصل بھی محفوظ۔

آسان ٹیکر بوتل استعمال، نہ ٹینک مکس کرنے کی ضرورت اور نہ ہی فویلیر اسپرے۔

جڑی بوٹیوں پر دوہرا اثر پتوں اور جڑوں سے۔



سوانکی



مورک










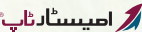

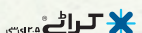
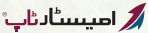
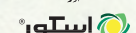

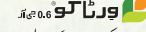
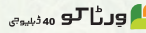
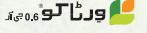

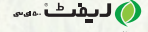







موناڈیلا

سفارشات برائے استعمال

مقدار فی ایکڑ	وقت استعمال	ٹرانسپلینڈ دھان
160 ملی لیٹر فی ایکڑ	زہر کو جڑی بوٹیوں کی 2-3 پتوں کی حالت میں یا چاول کی منتقلی کے 6 سے 10 دن بعد استعمال کریں۔	

دھان کی مرحلہ وار دیکھ بھال

									
80-90*	65-70	40-45	20	10	02-10	-	-10	-	فصل کی عمر
مکمل گوبھ کی حالت (5 فیصد سٹہ)	گوبھ کا ابتدائی مرحلہ	سٹہ بننے کے عمل کا آغاز	مکمل جھاڑ	ابتدائی جھاڑ	لاب کی منتقلی	زمین کی تیاری	پنیری	زمین کی تیاری	فصل کی حالت
 امیستار ناپ  پلینکم  تراٹے ضرورت کے مطابق	 امیستار ناپ اور  اسٹور  ایزابیٹ	 ورناتو 0.6 تنے کی سٹہ کے لیے اور  ورناتو 40 تنے کی سٹہ اور پتہ لیٹ سٹہ کے خاتمے کے لیے	 ورناتو 0.6	 نیاز پلس	 لیپٹ لاب منتقلی کے بعد 2 دن کے اندر  اپٹیو فورٹ لاب منتقلی کے بعد 7-10 دن کے اندر	 انج ضرورت کے مطابق	 اہرون میکس  رائیسر	 انج ضرورت کے مطابق	سنجینٹا کی سفارشات
پلاسٹ اور لیف اسپٹ سے بچاؤ بھورے تیلے سے بچاؤ کے لیے	پلاسٹ اور لیف اسپٹ سے بچاؤ سٹہ بننے کے عمل میں کارآمد	تنے کی سٹہ اور پتہ لیٹ سٹہ کے خاتمے کے لیے	تنے کی سٹہ کے خاتمے کے لیے	پودوں کو زنگ کی فراہمی	ابتدائی مراحل میں جڑی بوٹیوں کے روک تھام کے لیے	پودوں کی بہترین نشوونما کے لیے	بج کو دیں بہترین آغاز اور پنیری کو رکھیں جڑی بوٹیوں سے صاف	پودوں کی بہترین نشوونما کے لیے	استعمال کی وجوہات

*نوٹ: تمام ذریعی ادویات کا استعمال فصل کی
کنائی سے 55 دن پہلے روک دیا جائے۔

سنجینٹا کا یہ کراپ پروگرام دھان کی عمدہ کوالٹی، زیادہ پیداوار اور برآمدات
کو بڑھانے کے لئے مربوط کیا گیا ہے۔

نوٹ: تمام زرعی ادویات کو لیبل کے مطابق استعمال کریں۔