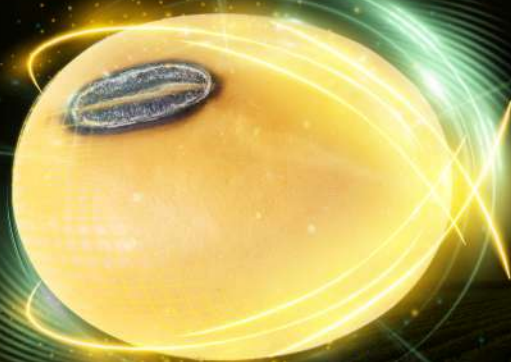




**F**AVA  
SEMENTES



**CATÁLOGO  
DE CULTIVARES**  
SAFRA 2022 - 2023

# Sumário

Regiões .....	3
TSI .....	4
Plante refúgio .....	5

## **NIDERA SEMENTES**

NA 7337 RR .....	6
NS 8383 RR .....	7
NS 7933 CE .....	8

## **NEOGEN**

NEO680 IPRO .....	9
NEO710 IPRO .....	10
NEO720 I2X .....	11
NEO740 IPRO .....	12
NEO750 IPRO .....	13
NEO760 CE .....	14
NEO790 IPRO .....	15
NEO810 I2X .....	16
NEO820 IPRO .....	17

## **MONSOY**

M 6110 I2X .....	18
M 6210 IPRO .....	19
M 7601 I2X .....	20
M 7739 IPRO .....	21

## **SOYTECH**

SOYTECH 700 I2X .....	22
SOYTECH 794 I2X .....	23
ST 797 IPRO .....	24
ST 830 IPRO .....	25

## **CORDIUS**

C 2732 IPRO .....	26
-------------------	----

## **TMG**

TMG 2383 IPRO .....	27
---------------------	----

# Regiões Edafoclimáticas de Soja





# Tratamento de Sementes Industrial (TSI)

Para conseguir uma lavoura mais uniforme, que garanta uma boa colheita e menos gastos com manutenção, é indispensável o Tratamento de Sementes Industrial.

O TSI utiliza uma cobertura de inseticidas e fungicidas mais uniforme, garantindo a dosagem correta que as sementes necessitam. E isso é possível graças a um maquinário de alta tecnologia que a Fava Sementes possui, que trata sementes individualmente, mantendo a integridade física, biológica e garantindo resultados expressivos na produtividade final.

## Ofertas de TSI

**syngenta**

 Avicta<sup>®</sup>Completo

 Fortenza<sup>™</sup> Duo

 Fortenza<sup>™</sup>

 Fortenza<sup>®</sup> Elite  
Powered by AVICTA<sup>®</sup>

 **BASF**

We create chemistry

**Standak<sup>®</sup> Top**

Tratamento de Sementes com AgDeluxe

**Votivo<sup>®</sup> Prime**

Tratamento de Sementes

 **RIZOBACTER**

Fertilizante Biológico

**Rizoliq<sup>®</sup>**  




**Carbom  
Brasil**  
Fertilizantes



**Acrescent<sup>®</sup>**  
**RAIZ F**



PLANTE  
REFÚGIO

## Plante Refúgio

O refúgio é uma ferramenta essencial que preserva os benefícios da tecnologia INTACTA RR2 PRO® por dificultar a seleção de insetos resistentes, tornando-os suscetíveis.

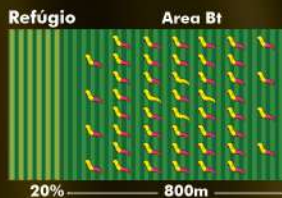
### Mas como?

O plantio da soja deve ocorrer sem a tecnologia em, no mínimo, 20% da área total da soja a uma distância máxima de 800 metros das áreas plantadas.



### O que essa área de refúgio faz?

A função do refúgio é produzir insetos suscetíveis à tecnologia que acasalem com os eventuais indivíduos resistentes e gerem uma prole também suscetível e, portanto, controlada pela tecnologia. O resultado é uma lavoura protegida e com o melhor resultado na colheita!



Modelo Bordadura/Perímetro



Modelo Bloco



Modelo Faixa





NA **7337** RR



# Grupo de Maturação **7.6**



## Pontos Fortes

- Estabilidade produtiva
- Excelente arquitetura de planta
- Alto potencial produtivo
- Tolerância a Nematóide de Galha *M. javanica*
- Excelente sistema radicular

## Nematóides

- Nematóide de Cisto ..... Suscetível
- Galha (*M. incognita*) ..... Suscetível
- Galha (*M. javanica*) ..... Mod. Resistente

## Reação a doenças

- Cancro da Haste ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã ..... Resistente
- Mancha Alvo ..... Mod. Resistente
- Oídio ..... Suscetível



Cor da flor: Branca

Crescimento: Indeterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

## Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●	●	●	●				116 a 123	320 a 400
302 (Sul GO - Norte SP - Pentaf. Triângulo)				●	●	●	●	●	●			●	116 a 120	320 a 400
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●	●	●	●			●	119 - 123	300 a 380
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●	●	●	●			●	120 - 124	320 a 400
401 (Centro - Oeste GO)				●	●	●	●	●	●			●	116 a 121	320 a 400
401 (MT Sul)				●	●	●	●	●	●				112 - 117	340 - 420
402 (MT Parecís)				●	●	●	●	●	●				105 - 110	360 - 440
402 (MT Leste - BR 163)				●	●	●	●	●	●				105 - 108	360 - 440
403 (MT Vale)				●	●	●	●	●	●				104 - 108	360 - 440
404 (Norte GO - Sul TO)				●	●	●	●	●	●				110 - 114	340 - 400
501 (Sul PA - Campos Lindos-TO e Batavo-MA)				●	●	●	●	●	●				105 - 108	340 - 400
502 (Norte PA)				●	●	●	●	●	●				105 - 108	340 - 400

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas





**NS 8383 RR**



# Grupo de Maturação **8.3**



## Pontos Fortes

- Alto potencial produtivo
- Excelente opção para refúgio
- Aquitetura de planta moderna
- Potencial de engalhamento

### Nematóides

- Nematóide de Cisto ..... Suscetível
- Galha (*M. incognita*) ..... Suscetível
- Galha (*M. javanica*) ..... Suscetível

### Reação a doenças

- Cancro da Haste** ..... Resistente
- Pústula bacteriana** ..... Suscetível
- Mancha Alvo** ..... Mod. Resistente
- Antracnose** ..... Mod. Resistente

- Preferencial
- Sob Consulta



**Cor da flor:** Roxa

**Crescimento:** Indeterminado

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
401 (Sul MT)			●		●	●	●	●	●				118 - 122	280 - 320
402 (Centro Norte - Oeste MT - RO)				●	●	●	●	●	●			●	114 - 118	280 - 320
403 (Leste MT)					●	●	●	●	●			●	110 - 114	280 - 300
404 (Norte GO - Sul MT)					●	●	●	●	●			●	116 - 120	280 - 320
405 (Oeste BA)					●	●	●	●	●			●	118 - 122	260 - 320
501 (Centro Norte TO - Sul MA)					●	●	●	●	●			●	115 - 120	280 - 320
502 (PA)					●	●	●	●	●		●	●	113 - 116	280 - 340

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas

**F A V A**  
SEMENTES

**NS 7933 CE**

**NIDERA**  
SEMENTES

**Grupo de Maturação 7.9**

**Conkesta E3**  
SOJA Enlist

## Pontos Fortes

- Alta estabilidade produtiva
- Tolerante a acamamento
- Arquitetura que favorece o manejo fitossanitário
- Bom potencial produtivo em ambientes restritos, mantendo porte

## Nematóides

Nematóide de Cisto ..... Suscetível

Galha (*M. incognita*) ..... Suscetível

Galha (*M. javanica*) ..... Suscetível

## Reação a doenças

- Cancro da Haste** ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã** ..... Mod. Resistente
- Pústula bacteriana** ..... Suscetível

- Preferencial
- Sob Consulta



**Cor da flor:** Roxa

**Crescimento:** Indeterminado

## Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)			●		●	●		●	●			●	118 a 123	300 - 340
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)			●		●	●		●	●			●	118 a 123	280 - 340
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)			●		●	●		●	●			●	128 a 132	280 - 340
304 (Leste GO - Noroeste Minas)			●		●	●		●	●			●	123 a 127	280 - 340
401 (Centro - Oeste GO)			●		●	●		●	●			●	118 a 123	300 - 340

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas





neo680  
IPRO

neogen  
PARCERIA DESDE A ORIGEM

Grupo de Maturação **6.8**

INTACTA RR2 PRO\*

## Pontos Fortes

- Precocidade
- Alto potencial produtivo
- Porte controlado
- Excelente arquitetura de planta

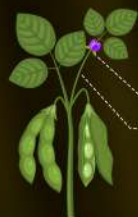
## Nematóides

Nematóide de Cisto	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. incognita</i> )	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	.....	Suscetível

## Reação a doenças

Cancro da Haste	.....	Resistente
Mancha Olho de Rã	.....	Suscetível
Pústula bacteriana	.....	Resistente

- Preferencial
- Sob Consulta



Cor da flor: Roxa

Crescimento: Indeterminado

## Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●							99 - 103	320 - 380
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)					●	●	●	●	●				97 - 105	320 - 380
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●	●	●	●	●			102 - 107	320 - 380
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●	●	●	●	●			98 - 102	320 - 400
405 (BA Irrigado)				●	●	●	●	●	●	●			100 - 104	320 - 380

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



**neo710**  
IPRO

**neogen**  
PARCERIA DESDE A ORIGEM

# Grupo de Maturação **7.1**

INTACTA RR2 PRO\*

## Pontos Fortes

- Precocidade
- Alto potencial produtivo
- Resistência a Nematóide de Cisto
- Excelente arquitetura de planta

## Nematóides

Cisto Raça 3	Resistente
Cisto Raça 6	Mod. Resistente
Cisto Raça 9	Mod. Resistente
Cisto Raça 10	Mod. Resistente
Cisto Raça 14	Mod. Resistente
Cisto Raça 14+	Mod. Resistente
Galha ( <i>M. incognita</i> )	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	Suscetível

## Reação a doenças

- Cancro da Haste ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã ..... Suscetível
- Pústula bacteriana ..... Resistente



Cor da flor: Roxa

Crescimento: Indeterminado

● Preferencial

● Sob Consulta

## Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●							105 - 109	280 - 350
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)							●	●	●				98 - 107	280 - 350
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●							108 - 114	250 - 300
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●							104 - 109	250 - 350
401 (Centro - Oeste GO)				●	●	●							103 - 109	280 - 350
401 (Sul MT)				●	●	●							97 - 103	350 - 400
402 (MT Parecis)				●	●	●							96 - 99	350 - 400
402 (MT Leste - BR 163)				●	●	●							96 - 99	350 - 400
403 (MT Vale)				●	●	●							96 - 99	350 - 400
404 (Norte GO - Sul TO)				●	●	●							104 - 108	280 - 320
501 (Campos Lindos-TO e Batavo-MA)				●	●	●							92 - 96	320 - 420

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



# Grupo de Maturação **7.2**

INTACTA<sup>2</sup>  
XTEND

## Pontos Fortes

- Porte controlado
- Excelente aspecto visual a campo
- Responsiva em condições de alta tecnologia

### Nematóides

Nematóide de Cisto	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. incognita</i> )	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	.....	Suscetível

### Reação a doenças

Cancro da Haste	.....	Resistente
Mancha Olho de Rã	.....	Suscetível
Pústula bacteriana	.....	Resistente



Cor da flor: Branca

Crescimento: Indeterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●							108 - 112	280 - 350
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)				●	●	●							98 - 103	280 - 350
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●							110 - 116	220 - 280
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●							106 - 110	280 - 350
401 (Centro - Oeste GO)				●	●	●							106 - 110	300 - 350
404 (Norte GO - Sul TO)					●	●							106 - 110	320 - 400

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtentoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas





## Grupo de Maturação

# 7.4

INTACTA RR2 PRO\*

### Pontos Fortes

- Alto potencial produtivo
- Ideal para ambientes de alta tecnologia
- Resistente ao acamamento
- Excelente aspecto visual a campo

### Nematóides

- Nematóide de Cisto ..... Suscetível
- Galha (*M. incognita*) ..... Suscetível
- Galha (*M. javanica*) ..... Suscetível

### Reação a doenças

- Cancro da Haste ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã ..... Suscetível
- Pústula bacteriana ..... Resistente



Cor da flor: Branca

Crescimento: Indeterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●							111 - 115	350 - 420
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)					●	●	●	●	●				103 - 108	350 - 420
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)					●	●	●	●	●				114 - 120	320 - 400
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●							107 - 112	320 - 450
401 (Centro - Oeste GO)				●	●	●							108 - 113	350 - 420
401 (Sul MT)				●	●	●							104 - 109	380 - 420
402 (MT Parecis)				●	●	●							102 - 106	380 - 420
402 (MT Leste - BR 163)				●	●	●							102 - 106	380 - 420
403 (MT Vale)				●	●	●							103 - 107	380 - 420
404 (Norte GO - Sul TO)				●	●	●							108 - 115	320 - 400
501 (Sul PA - Campos Lindos-TO e Batavo-MA)				●	●	●							98 - 104	400 - 500
502 (Norte PA)				●	●	●							98 - 103	400 - 450

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



**neo750**  
IPRO

**neogen**  
PARCERIA DESDE A ORIGEM

## Grupo de Maturação

**7.5**

INTACTA RR2 PRO\*

## Pontos Fortes

- Resistência a Nematóide de Cisto
- Alto potencial produtivo
- Boa arquitetura de planta

### Nematóides

Cisto Raça 3	Resistente
Cisto Raça 6	Mod. Resistente
Cisto Raça 9	Mod. Resistente
Cisto Raça 10	Mod. Resistente
Cisto Raça 14	Mod. Resistente
Cisto Raça 14+	Mod. Resistente
Galha ( <i>M. incognita</i> )	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	Suscetível

- Preferencial
- Sob Consulta

### Reação a doenças

- Cancro da Haste** ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã** ..... Suscetível
- Pústula bacteriana** ..... Resistente



Cor da flor: Branca

Crescimento: Indeterminado

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●							111 - 115	280 - 320
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)					●	●							103 - 108	280 - 320
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●							118 - 123	250 - 300
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●							108 - 113	280 - 320
401 (Centro - Oeste GO)				●	●	●							111 - 115	280 - 320
401 (Sul MT)				●	●	●							103 - 109	350 - 400
402 (MT Parecís)				●	●	●							96 - 101	350 - 400
402 (MT Leste - BR 163)				●	●	●							98 - 104	350 - 400
403 (MT Vale)				●	●	●							98 - 104	350 - 400
404 (Norte GO - Sul TO)					●	●							110 - 114	280 - 350
405 (BA)				●	●	●							104 - 110	320 - 400
501 (Centro Norte TO - MA - PI - Sul PA)				●	●	●							100 - 106	350 - 420
502 (Norte PA)				●	●	●							94 - 100	350 - 420

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas





# neo760 CE

neogen  
PARCERIA DESDE A ORIGEM

## Grupo de Maturação

# 7.6



## Pontos Fortes

- Precocidade
- Tolerante a Sulfonilureias (STS)
- Resistência a Nematóide de Cisto

### Nematóides

Cisto Raça 3	Resistente
Cisto Raça 9	Resistente
Cisto Raça 14	Resistente
Cisto Raça 6	Mod. Resistente
Cisto Raça 10	Mod. Resistente
Cisto Raça 14+	Mod. Resistente
Galha ( <i>M. incognita</i> )	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	Suscetível

### Reação a doenças

- Cancro da Haste** ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã** ..... Resistente
- Pústula bacteriana** ..... Resistente



Cor da flor: Roxa

Crescimento: Indeterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●	●	●	●				113 - 117	250 - 350
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)				●	●	●	●	●	●				108 - 112	250 - 350
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●	●	●	●				118 - 122	250 - 300
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●	●	●	●				107 - 111	250 - 350
401 (Centro - Oeste GO)				●	●	●	●	●	●				107 - 112	250 - 350
401 (Sul MT)				●	●	●	●	●	●				103 - 107	300 - 380
402 (MT Parecis)				●	●	●	●	●	●				98 - 103	320 - 380
402 (MT Leste - BR 163)				●	●	●	●	●	●				98 - 103	320 - 380
403 (MT Vale)				●	●	●	●	●	●				102 - 107	320 - 380
404 (Norte GO - Sul TO)				●	●	●	●	●	●				105 - 110	280 - 350

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas





# neo790

IPRO

neogen  
PARCERIA DESDE A ORIGEM

## Grupo de Maturação

# 7.9

INTACTA RR2 PRO\*

### Pontos Fortes

- Alto potencial produtivo
- Estabilidade
- Ampla região de adaptação
- Excelente desenvolvimento inicial

### Nematóides

Nematóide de Cisto	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. incognita</i> )	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	.....	Suscetível

### Reação a doenças

Cancro da Haste	.....	Resistente
Mancha Olho de Rã	.....	Mod. Suscetível
Pústula bacteriana	.....	Resistente

- Preferencial
- Sob Consulta



Cor da flor: Branca

Crescimento: Indeterminado

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL. PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●							117 - 123	180 - 220
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)					●	●							111 - 117	180 - 220
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)					●	●							121 - 126	160 - 200
304 (Leste GO - Noroeste Minas)					●	●							117 - 122	160 - 220
401 (Centro - Oeste GO)					●	●							112 - 116	180 - 240
401 (Sul MT)					●	●							108 - 112	250 - 320
402 (MT Parecis)					●	●							105 - 109	280 - 320
402 (MT Leste - BR 163)					●	●							105 - 109	280 - 320
403 (MT Vale)					●	●							108 - 113	280 - 320
404 (Norte GO - Sul TO)					●	●							112 - 116	180 - 250
405 (BA)					●	●							114 - 118	180 - 240
501 (Centro Norte TO - MA - PI - Sul PA)					●	●					●		104 - 108	250 - 350
502 (Norte PA)					●	●							102 - 107	240 - 300

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



# neo810 I2X

neogen  
PARCERIA DESDE A ORIGEM

## Grupo de Maturação

# 8.1

INTACTA<sup>2</sup>  
XTEND

## Pontos Fortes

- Alto potencial produtivo
- Resistência a Nematóide de Cisto
- Nova tecnologia associada a resistência a Cisto

### Nematóides

Cisto Raça 3	Resistente
Cisto Raça 9	Mod. Resistente
Cisto Raça 10	Mod. Resistente
Cisto Raça 14	Mod. Resistente
Galha ( <i>M. incognita</i> )	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	Suscetível

### Reação a doenças

- Cancro da Haste** ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã** ..... Suscetível
- Pústula bacteriana** ..... Resistente

- Preferencial
- Sob Consulta



Cor da flor: Branca

Crescimento: Indeterminado

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
401 (Sul MT)													120 - 125	250 - 320
402 (MT Parecis)													109 - 113	280 - 350
402 (MT Leste - BR 163)													109 - 113	280 - 350
403 (MT Vale)													115 - 120	280 - 350

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



# neo820 IPRO

neogen  
PARCERIA DESDE A ORIGEM

## Grupo de Maturação

# 8.2

INTACTA RR2 PRO<sup>®</sup>

### Pontos Fortes

- Alto potencial produtivo
- Estabilidade produtiva
- Elevado peso de grãos
- Ampla região de adaptação

### Nematóides

Nematóide de Cisto	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. incognita</i> )	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	.....	Suscetível

### Reação a doenças

	Cancro da Haste	.....	Resistente
	Mancha Olho de Rã	.....	Suscetível
	Pústula bacteriana	.....	Resistente

- Preferencial
- Sob Consulta



Cor da flor: Branca

Crescimento: Indeterminado

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
404 (Norte GO)				●	●		●	●	●				120 - 125	180 - 250
404 (Sul TO)				●	●					●			118 - 122	200 - 300
405 (BA)				●	●	●	●	●	●				120 - 125	180 - 280
501 (Sul PA - Campos Lindos-TO e Batavo-MA)				●	●	●	●	●	●		●		115 - 120	250 - 320
502 (Norte PA)				●	●		●	●	●	●	●	●	117 - 122	250 - 320

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtentoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



**F A V A**  
SEMENTES

**M 6110 I2X**



**Grupo de Maturação 6.9**

**INTACTA 2<sup>o</sup>**  
EXTEND

**Pontos Fortes**

- Excelente potencial produtivo
- Precocidade
- Pacote sanitário robusto, com ótima sanidade foliar

**Nematóides**

- Nematóide de Cisto ..... Suscetível
- Galha (*M. incognita*) ..... Suscetível
- Galha (*M. javanica*) ..... Suscetível

**Reação a doenças**

- Cancro da Haste** ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã** ..... Resistente
- Pústula bacteriana** ..... Resistente

- Preferencial
- Sob Consulta



**Cor da flor:** Roxa

**Crescimento:** Indeterminado

**Recomendações**

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
302 (Sul GO - Norte SP - Pental Triângulo)				•			•	•	•				108 - 112	240 - 280
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				•			•	•	•				108 - 112	240 - 280
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				•			•	•	•				108 - 112	240 - 280

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenções, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



# M 6210 IPRO



## Grupo de Maturação **6.9**

INTACTA RR2 PRO\*

### Pontos Fortes

- Precocidade
- Excelente engalhamento
- Excelente arquitetura de planta
- Estabilidade produtiva

### Nematóides

- Nematóide de Cisto ..... Suscetível
- Galha (*M. incognita*) ..... Suscetível
- Galha (*M. javanica*) ..... Suscetível

### Reação a doenças

- Podridão Vermelha** ..... Mod. Resistente
- Macrofomina** ..... Mod. Resistente
- Mancha Alvo** ..... Mod. Resistente
- Mofo Branco** ..... Mod. Resistente



Cor da flor: Roxa

Crescimento: Indeterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●		●	●					105-108	300-320
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)							●	●					105-112	340-380
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●		●	●	●				108-115	320-340
304 (Leste GO - Noroeste Minas)					●		●	●	●				108-115	320-340
401 (Centro - Oeste GO)				●	●		●	●	●				102-108	300-320

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtentoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



# Grupo de Maturação

# 7.6

INTACTA<sup>2</sup>  
XTEND

## Pontos Fortes

- Alto potencial produtivo
- Estabilidade produtiva
- Cultivar com ciclo adaptado à região

# M 7601 I2X



## Nematóides

- Nematóide de Cisto ..... Suscetível
- Galha (*M. incognita*) ..... Suscetível
- Galha (*M. javanica*) ..... Suscetível

## Reação a doenças

- Cancro da Haste** ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã** ..... Resistente
- Mancha Alvo** ..... Mod. Resistente
- Antracnose** ..... Resistente



Cor da flor: Branca

Crescimento: Indeterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

## Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●	●						112-118	240 - 280
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)							●	●	●				112-118	240 - 280
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)							●	●	●				112-118	240 - 280
304 (Leste GO - Noroeste Minas)							●	●	●				116-122	240 - 280

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenções, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas





**M 7739 IPRO**



**Grupo de Maturação**

**7.7**

INTACTA RR2 PRO\*

**Pontos Fortes**

- Elevado potencial produtivo
- Estabilidade produtiva
- Excelente desenvolvimento radicular e engalhamento
- Resistência ao Nematóide de Cisto

**Nematóides**

Cisto Raça 1	Resistente
Cisto Raça 3	Resistente
Cisto Raça 10	Mod. Resistente
Galha ( <i>M. incognita</i> )	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	Suscetível

**Reação a doenças**

- Cancro da Haste** ..... Resistente
- Antracnose** ..... Resistente
- Mancha Alvo** ..... Mod. Resistente
- Doença de fim de ciclo** ..... Mod. Resistente

- Preferencial
- Sob Consulta



**Cor da flor:** Roxa

**Crescimento:** Semi-indeterminado

**Recomendações**

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)													115-120	200-280
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)													115-120	240-260
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)													116-122	220-260
304 (Leste GO - Noroeste Minas)													116-122	220-260
401 (Centro - Oeste GO)													116-122	240-280
402 (MT Parecis)													103-107	240-280
402 (MT Leste - BR 163)													103-107	240-280
403 (MT Vale)													101-104	260-280
404 (Norte GO - Sul TO)													112-117	220-260
405 (BA)													111-115	240-280

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



**SOYTECH**  
**700 I2X**



# Grupo de Maturação **7.0**



## Pontos Fortes

- Precocidade
- Elevado potencial produtivo
- Alto peso de grãos

## Nematóides

Nematóide de Cisto	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. incognita</i> )	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	.....	Suscetível

## Reação a doenças

	Cancro da Haste	.....	Resistente
	Mancha Olho de Rã	.....	Suscetível
	Mancha Alvo	.....	Suscetível
	Pústula bacteriana	.....	Mod. Resistente



Cor da flor: Roxa

Crescimento: Indeterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

## Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●							110 - 112	300 - 350
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)				●	●	●							110 - 112	300 - 340
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●							110 - 112	280 - 310
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●							112 - 116	310 - 340
401 (Centro - Oeste GO)				●	●	●							108 - 112	310 - 350
401 (Sul MT)				●	●	●			●				102 - 104	350 - 410
402 (MT Parecis)				●	●	●							100 - 102	370 - 410
402 (MT Leste - BR 163)				●	●	●			●				100 - 102	350 - 410
403 (MT Vale)				●	●	●			●				100 - 102	370 - 410
404 (Norte GO - Sul TO)							●	●	●				104 - 106	340 - 370

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



**SOYTECH**  
**794 12X**



**Grupo de Maturação**

**7.9**



**Pontos Fortes**

- Estabilidade produtiva
- Permite abertura de plantio
- Alto potencial de engalhamento
- Tolerante a acamamento

**Nematóides**

- Nematóide de Cisto* ..... Suscetível  
*Galha (M. incognita)* ..... Suscetível  
*Galha (M. javanica)* ..... Suscetível

**Reação a doenças**

- Cancro da Haste** ..... Resistente  
**Mancha Olho de Rã** ..... Mod. Resistente  
**Mancha Alvo** ..... Suscetível  
**Pústula bacteriana** ..... Suscetível



**Cor da flor:** Roxa

**Crescimento:** Indeterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

**Recomendações**

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)			●		●	●			●				120 - 125	250 - 270
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)				●	●	●			●				120 - 125	210 - 230
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●			●				125 - 130	210 - 230
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●			●				122 - 127	210 - 230
401 (Centro - Oeste GO)			●		●	●			●				120 - 125	250 - 270
401 (Sul MT)				●	●	●			●				110 - 115	270 - 290
402 (MT Parecís)	●	●	●	●	●	●			●				110 - 115	270 - 310
402 (MT Leste - BR 163)	●	●	●	●	●	●			●				108 - 110	270 - 310
403 (MT Vale)				●	●	●			●				108 - 110	290 - 310

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Oblentoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas





# ST 797 IPRO



## Grupo de Maturação **7.9**

INTACTA RR2 PRO\*

### Pontos Fortes

- Elevado potencial produtivo
- Excelente sanidade foliar
- Excelente amplitude de adaptação
- Excelente sistema radicular

### Nematóides

- Nematóide de Cisto* ..... Suscetível  
*Galha (M. incognita)* ..... Suscetível  
*Galha (M. javanica)* ..... Suscetível

### Reação a doenças

- Cancro da Haste** ..... Resistente  
**Mancha Olho de Rã** ..... Mod. Resistente  
**Mancha Alvo** ..... Suscetível

- Preferencial
- Sob Consulta



**Cor da flor:** Roxa  
**Crescimento:** Indeterminado

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)			●		●	●		●	●				118 - 125	260 - 320
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)				●	●	●		●	●				118 - 125	260 - 280
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●		●	●				118 - 125	260 - 280
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●		●	●				118 - 125	240 - 280
401 (Centro - Oeste GO)				●	●	●		●	●				118 - 125	260 - 280
404 (Norte GO - Sul TO)					●	●		●	●	●		●	118 - 125	300 - 320

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtentoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



# Grupo de Maturação 8.3

INTACTA RR2 PRO

## ST 830 IPRO



### Pontos Fortes

- Alto potencial produtivo
- Ampla adaptabilidade geográfica
- Resistência ao Nematóide de Cisto

### Nematóides

Cisto Raça 3	Resistente
Cisto Raça 6	Resistente
Cisto Raça 10	Mod. Resistente
Cisto Raça 14	Mod. Resistente
Galha ( <i>M. incognita</i> )	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	Suscetível

- Preferencial
- Sob Consulta

### Reação a doenças

- Cancro da Haste ..... Resistente
- Mancha Olho de Rã ..... Mod. Resistente
- Pústula bacteriana ..... Mod. Resistente
- Mancha Alvo ..... Suscetível



Cor da flor: Branca

Crescimento: Determinado

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)				●	●	●							128 - 130	200 - 220
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)				●	●	●							126 - 128	180 - 220
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)				●	●	●							130 - 134	180 - 220
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●							124 - 132	180 - 220
401 (Centro - Oeste GO)				●	●	●							120 - 126	200 - 220
401 (Sul MT)				●	●	●							116 - 118	220 - 230
402 (MT Parecis)				●	●	●							112 - 116	230 - 250
402 (MT Leste - BR 163)				●	●	●							110 - 112	190 - 250
403 (MT Vale)				●	●	●							114 - 118	250 - 270
404 (Norte GO - Sul TO)					●	●							115 - 120	210 - 260
501 (Centro Norte TO - MA - PI - Sul PA)						●						●	115 - 118	210 - 270
502 (Norte PA)					●	●							115 - 120	210 - 220

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



# Grupo de Maturação

# 7.3

INTACTA RR2 PRO\*

## Pontos Fortes

- Alto potencial produtivo
- Precocidade
- Tolerância a Nematóide de Cisto

# c 2732 IPRO



### Nematóides

Cisto Raça 3	.....	Resistente
Cisto Raça 14	.....	Resistente
Galha ( <i>M. incognita</i> )	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	.....	Suscetível

### Reação a doenças

	Cancro da Haste	.....	Resistente
	Mofo Branco	.....	Mod. Resistente
	Mancha Parda	.....	Mod. Resistente
	Oídio	.....	Mod. Suscetível



Cor da flor: Roxa

Crescimento: Indeterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

### Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)		●		●	●	●			●	●			104 - 107	320 - 360
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)		●		●	●	●			●	●			108 - 112	320 - 360
303 (Triângulo Mineiro - Alto Paranaíba)		●		●	●	●			●	●			113 - 117	320 - 360
304 (Leste GO - Noroeste Minas)		●		●	●	●			●	●			108 - 112	320 - 360
401 (Sul MT)		●		●	●	●			●	●			100 - 105	220 - 310
402 (MT Parecís)		●		●	●	●			●	●			95 - 100	220 - 310
402 (MT Leste - BR 163)		●		●	●	●			●	●			95 - 100	220 - 310

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenções, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas





# Grupo de Maturação 8.3

INTACTA RR2 PRO\*

TMG 2383 IPRO

TMG

## Pontos Fortes

- Alto teto produtivo
- Ampla adaptabilidade
- Boa capacidade de engalhamento
- Resistência a nematóide de cisto

## Nematóides

Cisto Raça 1	.....	Resistente
Cisto Raça 3	.....	Resistente
Galha ( <i>M. incognita</i> )	.....	Suscetível
Galha ( <i>M. javanica</i> )	.....	Suscetível

## Reação a doenças

- Cancro da Haste** ..... Resistente
- Pústula bacteriana** ..... Resistente



Cor da flor: Branca

Crescimento: Semideterminado

- Preferencial
- Sob Consulta

## Recomendações

REC	SETEMBRO			OUTUBRO			NOVEMBRO			DEZEMBRO			CICLO (DIAS**)	POPULAÇÃO (MIL PLTS/HA)
	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30		
301 (Sudoeste GO - Centro - Norte MS)			●		●	●		●	●	●			128 - 135	200 - 300
302 (Sul GO - Norte SP - Pontal Triângulo)				●	●	●		●	●	●			130 - 135	200 - 280
304 (Leste GO - Noroeste Minas)				●	●	●		●	●	●			130 - 135	200 - 280
401 (Centro - Oeste GO - Sul MT)		●	●		●	●		●	●	●			124 - 126	240 - 280
402 (MT Parecis)			●		●	●		●	●	●			114 - 120	180 - 260
402 (MT Leste - BR 163)			●		●	●		●	●	●			115 - 118	200 - 300
403 (MT Vale)			●		●	●		●	●	●			113 - 117	220 - 300
404 (Norte GO - Sul TO)				●	●	●		●	●	●			113 - 118	220 - 320
405 (BA)				●	●	●		●	●	●			128 - 132	200 - 300
501 (Centro Norte TO - MA - PI - Sul PA)				●	●	●		●	●	●			110 - 114	220 - 340
502 (Norte PA)				●	●	●		●	●	●			110 - 114	220 - 340

\*Amigo produtor rural, para semeadura, observe o período de vazio sanitário de sua região.

\*\*Média de ciclo em dias, conforme ensaio conduzido pelo departamento de Desenvolvimento de Produto das Obtenedoras, sujeito a variação por manejo e condições edafoclimáticas



**F**AVA  
SEMENTES

*Faz da terra o seu valor!*

## Escritório Geral:

📍 Av. Dr. Lamartine Pinto de Avelar, 3737  
Loteamento Copacabana - Catalão/GO  
CEP: 75705-291

☎ (64) 3441-4900

✉ contato@favasementos.com.br

🌐 favasementos.com.br

📱 favasementos