



elbas
genética



**FORÇA GENÉTICA
QUE TRANSFORMA
O CAMPO.**

ORÍGEO

el^{las}as

genética

Carregamos o DNA das mulheres do campo e dos nossos antepassados desbravadores. Acreditamos que a chave para um futuro promissor está na força genética que semeamos hoje.

Na **Elas Genética**, honramos o passado e cultivamos o futuro em cada semente, garantindo que a evolução no campo continue a nascer com uma genética forte.



A **Ellas Genética** é uma marca exclusiva de sementes de soja da **ORÍGEO**, inspirada na força e na determinação das mulheres do agro.

Desenvolvidas para o mercado brasileiro, as cultivares dão conta dos desafios agronômicos do país, transmitindo a resiliência da mulher do campo.



LANÇAMENTO

CARINA i2x

76SC112 I2X

PONTOS
FORTES

- Precocidade com alto teto produtivo
- Resistência ao Nematóide-de-Cisto
- Excelente sanidade

PERFIL GENÉTICO:

Grupo de maturação: 7.6

H. de crescimento: Indeterminado

Exigência de fertilidade: Alta

Altura média da planta: 80 cm

Peso de mil grãos: 180 g

Tecnologia: i2x

REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Nematóide-de-Cisto: R 3 / MR 6, 9, 10, 14 e 14+

Cancro-das-Hastes: Resistente

Phytophthora: Moderadamente resistente

Mancha-Olho-de-Rã: Resistente

Mancha-Alvo: Moderadamente resistente

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macrorregião

401 Sul e Sudeste de MT / Leste de GO

402 BR 163 / Parecis / Sul de RO

403 Vale do Araguaia / Xingu

404 Noroeste de GO e Sul de TO

405 Oeste da BA

501 Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI

POPULAÇÃO 1000 PL/HA

320-400

320-400

320-400

320-400

320-400

320-400

Ciclo (DAP)

103

100

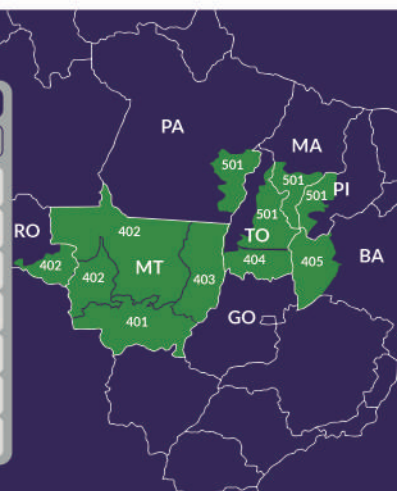
100

99

100

99

OUT			NOV			DEZ		JAN
01	10	20	01	10	20	15	30	15
██████████			██████████					
██████████			██████████					
██████████			██████████					
			██████████					
			██████████					
			██████████					
						██████████		



As características apresentadas (ciclo, população e altura da planta) podem variar de acordo com as condições do ambiente (época de plantio, altitude e fertilidade do solo). Consulte o time de especialistas da ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

PLATAFORMA
INTACTA 2
XTEND

elias
genética

ORÍGEO

MANU IPRO

76SCI08 IPRO

**PONTOS
FORTES**

- Ampla resistência ao Nematóides-de-Cisto
- Excelente sanidade foliar
- Precocidade para áreas de plantio de safrinha



PERFIL GENÉTICO:

Grupo de maturação: **7.6**
 H. de crescimento: **Indeterminado**
 Exigência de fertilidade: **Alta**
 Altura média da planta: **95 cm**
 Peso de mil grãos: **170 g**

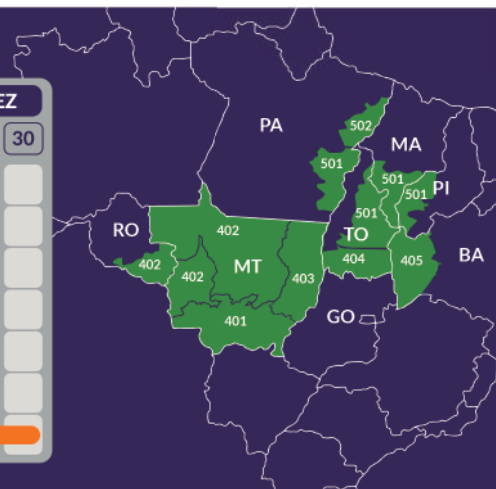


REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Câncro-da-Haste: **Resistente**
 Pústula-Bacteriana: **Resistente**
 Mancha-Alvo: **Mod. Resistente**
 Mancha-Olho-de-Rã: **Mod. Suscetível**
 Nematóide-de-Cisto (3): **Resistente**
 Nematóide-de-Cisto (6, 9, 10,14): **Mod. Resistente**
 Nematóide-de-Galhas (*M. Incognita*): **Suscetível**
 Nematóide-de-Galhas (*M. javanica*): **Suscetível**

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macrorregião	POPULAÇÃO 1000 PL/HA	Ciclo (DAP)
401 Sul e Sudeste de MT	320-400	108
402 BR 163 / Parecis / Sul de RO	320-400	105
403 Vale do Araguaia / Xingu	320-400	105
404 Sul do TO	340-400	105
405 Oeste da BA	280-360	110
501 Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	340-400	105
502 Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA	340-400	105



As características apresentadas (ciclo, população e altura da planta) podem variar de acordo com as condições do ambiente (época de plantio, altitude e fertilidade do solo). Consulte o time de especialistas ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

INTACTA RR2 PRO®

DANI i2x

81SC115 I2X

PONTOS FORTES

- Ampla resistência ao Nematóide-de-Cisto
- Elevado número de vagens
- Excelente performance nas primeiras janelas de plantio

PERFIL GENÉTICO:

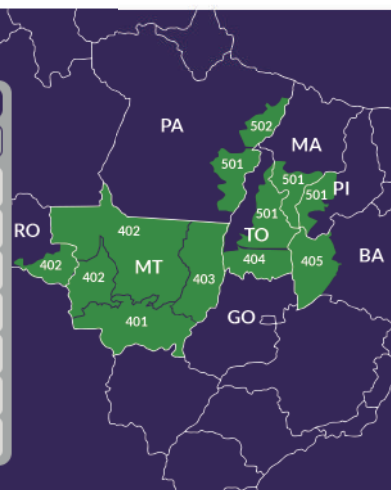
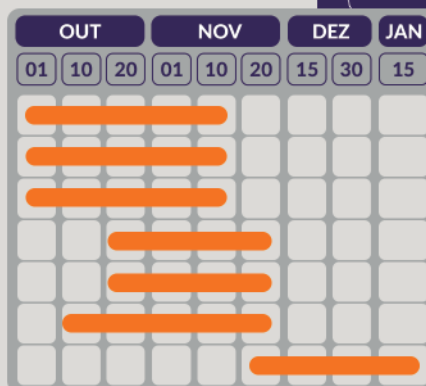
Grupo de maturação: **8.1**
 H. de crescimento: **Indeterminado**
 Exigência de fertilidade: **Alta**
 Altura média da planta: **95 cm**
 Peso de mil grãos: **175 g**

REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Câncro-da-Haste: **Resistente**
 Pústula-Bacteriana: **Resistente**
 Mancha-Alvo: **Mod. Suscetível**
 Nematóide-de-Cisto (3): **Resistente**
 Nematóide-de-Cisto (6, 9, 10,14 e 14+): **Mod. Resistente**
 Nematóide-de-Galhas (*M. Incognita*): **Suscetível**
 Nematóide-de-Galhas (*M. javanica*): **Suscetível**

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macrorregião	POPULAÇÃO 1000 PL/HA	Ciclo (DAP)
401 Sul e Sudeste de MT	240-360	112
402 BR 163 / Parecis / Sul de RO	260-340	112
403 Vale do Araguaia / Xingu	260-340	112
404 Sul do TO	260-340	112
405 Oeste da BA	200-300	125
501 Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	280-320	112
502 Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA	280-320	112



As características apresentadas (ciclo, população e altura da planta) podem variar de acordo com as condições do ambiente (época de plantio, altitude e fertilidade do solo). Consulte o time de especialistas ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

PLATAFORMA
INTACTA 2
 XTEND

ÁREA DE REFÚGIO

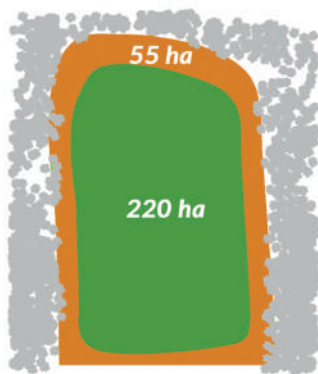
O refúgio é uma estratégia fundamental que garante o aproveitamento máximo das tecnologias de controle de lagartas, evitando que as pragas se tornem resistentes aos tratamentos genéticos, como as culturas *Bt*.

Ele deve ocupar, no mínimo, 20% da área total de soja, sendo cultivado com cultivares não *Bt* de ciclo vegetativo similar, a uma distância máxima de 800 metros da área com material *Bt*.

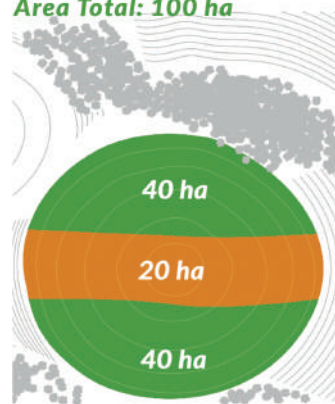
Para garantir a eficácia das tecnologias no controle de lagartas e maximizar seus benefícios, é fundamental seguir as recomendações do Manejo Integrado de Pragas.

O refúgio também contribui para o equilíbrio ecológico e a sustentabilidade, promovendo uma agricultura mais eficiente e duradoura.

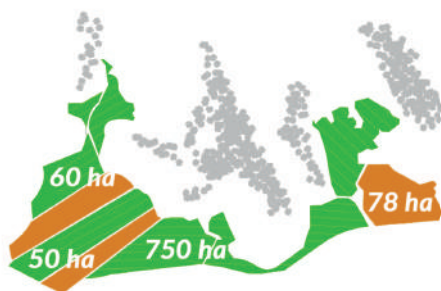
BORDADURA OU PERÍMETRO
Área Total: 275 ha



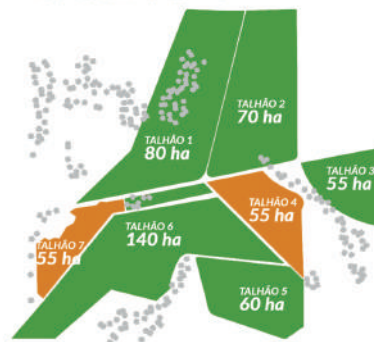
BLOCO
Área Total: 100 ha



FAIXA
Área Total: 938 ha



TALHÃO
Área Total: 505 ha





Soluções avançadas em tratamento de sementes para uma agricultura mais sustentável.

RECEITA UPL BASE COMPLETO + RAIZ

CONTROLE DE DOENÇAS
COMPLETO + PRAGAS + ENRAIZADOR

- Tratamento de Sementes
Vitavax® Ultra
- Tratamento de Sementes
Rancona 450 FS
- Tratamento de Sementes
Start
- Fisioativador
Biozyme®

ALVOS E BENEFÍCIOS

DOENÇAS

- Ampla espectro de controle de doenças de solo e semente;
- Combinação de Carboxamida + Protetor + Triazol;
- Eficiente no controle de Diaporthe (podridão de vagens e grãos da soja) e Mofo-Branco.

PRAGAS

- Ampla espectro no controle de pragas iniciais.

ENRAIZADOR

- Mais velocidade de emergência;
- Mais enraizamento.

RECEITA UPL COMPLETO

CONTROLE DE DOENÇAS
COMPLETO + PRAGAS +
NEMATÓIDE + BIOESTIMULANTE

- Tratamento de Sementes
Vitavax® Ultra
- Tratamento de Sementes
Rancona 450 FS
- Tratamento de Sementes
Start
- Bionematicida
Nimaxxa®

ALVOS E BENEFÍCIOS

DOENÇAS

- Ampla espectro de controle de doenças de solo e semente;
- Combinação de Carboxamida + Protetor + Triazol;
- Eficiente no controle de Diaporthe (podridão de vagens e grãos da soja) e Mofo-Branco.

PRAGAS

- Ampla espectro no controle de pragas iniciais.

NEMATÓIDE BIOLÓGICO E BIOESTIMULANTE

- Ampla espectro no controle eficiente de Nematóides;
- Biológico com 3 cepas exclusivas / Compatibilidade com químicos / Permanência de 180 dias;
- Bioestimulação de plantas gerando produtividade.

ATENÇÃO

ESTE PRODUTO É PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA. UTILIZE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

*“Somos mais que sementes:
somos o elo entre gerações, a ponte
que une tradição e modernidade,
**a força genética que
transforma o campo**
e que faz o agro florescer
e prosperar”.*





Força genética que transforma o campo.



elias
genética

ORÍGEO