



**NS66VIP3**  
SS2410E VIP3

**LANÇAMENTO**

## A rota que leva a sua alta produtividade

### Diferenciais:

#### Elevado teto produtivo com consistência:

- ✓ Alto potencial de rendimento em diversas regiões
- ✓ Responsivo ao manejo de alta tecnologia
- ✓ Uniformidade de planta e espiga

#### Segurança para sua produção:

- ✓ Excelente sanidade foliar frente às principais doenças
- ✓ Ótima qualidade de colmo e raiz

### Características:



Finalidade:  
**Grãos**



Exigência à fertilidade:  
**Média e Alta**



Ciclo:  
**Precoce**



Glifosato:  
**Tolerante**



Cor:  
**Amarelo-alaranjado**



Glufosinato:  
**Tolerante**

### Doenças:

S (Suscetível)  
MS (Moderadamente Suscetível)  
M (Moderado)  
MT (Moderadamente Tolerante)  
T (Tolerante)



Mancha foliar



Cercosporiose



Mancha branca



Helmintosporiose



Complexo de enfezamento

NOTA: Os resultados das avaliações reitem dados médios das observações no campo e de ensaios controlados que podem sofrer variações dependendo das condições de manejo, clima e pressão do agente causal. A tolerância genética é um dos métodos de controle e deve ser utilizada junto a outras práticas de manejo integrado para a realização do controle do complexo de enfezamento e de outras doenças.

## Época de semeadura e população final<sup>1</sup>

### Safrinha

Estados de abrangência	Região	Sub-região	Janeiro			Fevereiro			Março
			1	2	3	1	2	3	1
SP/MG/MS/GO/DF/MT	Sudeste/Centro/Cerrado	Chapadões MS		60-65	60-65	60-65	60-65	60-65	
SP/MG/MS/GO/DF/MT	Sudeste/Centro/Cerrado	Norte GO			60-65	60-65	60-65	55-60	
SP/MG/MS/GO/DF/MT	Sudeste/Centro/Cerrado	Entorno de Brasília			60-65	60-65	60-65	60-65	
SP/MG/MS/GO/DF/MT	Sudeste/Centro/Cerrado	Sudoeste GO		60-65	60-65	60-65	60-65	60-65	
SP/MG/MS/GO/DF/MT	Sudeste/Centro/Cerrado	SP/MG		60-65	60-65	55-60	55-60	55-60	
SP/MG/MS/GO/DF/MT	Sudeste/Centro/Cerrado	Sul MT			60-65	60-65	60-65		
SP/MG/MS/GO/DF/MT	Sudeste/Centro/Cerrado	Triângulo, Noroeste e Norte-MG		60-65	60-65	55-60	55-60	55-60	
PR/SP/MS	Sul/Sudeste	Norte PR e Vale do Paranapanema		55-65	55-65	55-65	55-65	55-60	50-60
PR/SP/MS	Sul/Sudeste	Oeste PR	55-65	55-65	55-65	55-65	55-65	50-60	
PR/SP/MS	Sul/Sudeste	Sul MS	60-65	60-65	55-60	55-60	55-60	55-60	50-55
PR/SP/MS	Sul/Sudeste	Sul SP		55-65	55-65	55-65	55-65	55-60	50-60

Época de plantio preferencial

Época de plantio tolerada

As recomendações de população final de plantas e de época de semeadura foram construídas com base em resultados de experimentos próprios conduzidos na região e servem como direcionamento da população ideal de plantas para cada talhão. Deve-se levar em consideração as condições edafoclimáticas, a textura e a fertilidade do solo, a adubação, o nível de manejo, a germinação, o vigor da semente, a umidade do solo, entre outros fatores. 1 Consultar recomendação de Zoneamento Agrícola de Risco Climático para a cultura de acordo com Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.