

K9460 convencional

SEMEANDO
O FUTURO
DESDE 1856



O híbrido perfeito para o sistema milho x brachiaria.



Tire suas dúvidas clicando nos ícones.



Época de plantio: Verão e Safrinha

Pontos fortes:

- Alta estabilidade produtiva
- Excelente qualidade de colmo e de raízes
- Perfil de planta ideal para integração lavoura-pecuária (brachiaria)
- Boa tolerância a herbicidas convencionais
- Ótimo tipo de grão
- Excelente visual e uniformidade de inserção de espiga

Características Agronômicas

Nível Tecnológico	Médio investimento
Germoplasma	Tropical
Uso	Grãos
Ciclo	Precoce
GDU	825
Altura de Planta (cm)	225-240
Nº de Fileiras de Grãos	16 a 18
Inserção Espiga (cm)	125-135
Arquitetura	Ereta
Cor do Grão	Amarelo-alaranjado
Textura do Grão	Semiduro
Peso 1.000 Grãos	355 gramas
Peso Hectolitro	715 gramas
Sabugo	Branco
Macroambientes	1, 2, 3, 4 e 5

Sanidade

Suscetível

Tolerante

Helminthosporiose

Mancha Branca

Ferrugem Polissora

Complexo Enfezamento

Cercosporiose

Grãos ardidos

Doenças de colmo

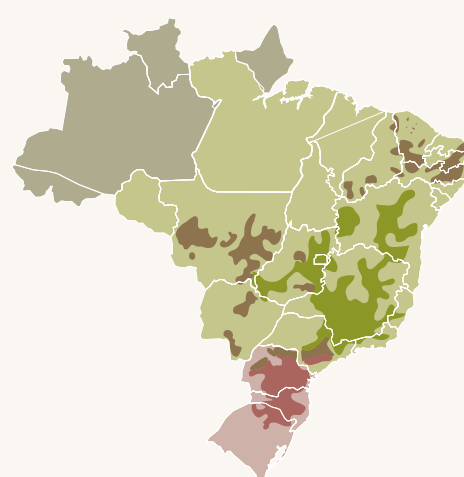
Recomendação de População por Região (1.000 plantas/ha)

Época de Plantio		Tropical			Subtropical	
		Alta	Transição	Baixa	Alta	Baixa
Verão	Cedo	65 a 70	65	65	60 a 65	60 a 65
	Normal	65	60	60	60	60
	Tardio	60	60	55 a 60	55	55
Safrinha	Cedo	60	55 a 60	55 a 60	60	60
	Normal	55 a 60	55	55	55	55
	Tardio	50 a 55	50	50	50	50

*NR - Não Recomendado

Macroambientes para o cultivo de milho

- Região Tropical Alta (acima de 700m)
- Região Tropical de Transição (de 500m a 700m)
- Região Tropical Baixa (até 500m)
- Região Subtropical Alta (acima de 500m)
- Região Subtropical Baixa (até 500m)



Visite nosso site e conheça todo o nosso portfólio de milho, soja e sorgo, além de acessar conteúdos técnicos que podem ajudar em seu dia a dia.



Clique aqui.

