

SORGO SILAGEM

QUALYSILO (ATX1S)

CICLO MAIS CURTO ENTRE SORGOS E MILHOS PARA SILAGEM



CARACTERÍSTICAS

- O menor ciclo entre sorgos e milhos para silagem;
- Presença de tanino e excelente sanidade;
- Ampla versatilidade na época de semeadura;
- Alta participação de grãos na silagem;
- Elevada proporção de amido na silagem, valor médio de 25%;
- **Combinação impressionante entre ciclo e produtividade.**



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Ciclo: Superprecoce

Florescimento: 53 - 55 dias

Ponto de Colheita (15° U): 92 - 105 dias

Altura da Planta: 2,30 m

Panícula: Semiaberta

Grão: Vermelho com tanino

DENSIDADE DE SEMENTES INDICADA

Espaçamento entre linhas (m)	Safra	Safrinha
0,4	8,0	6,4
0,5	10,0	8
0,6	12,0	9,6
0,7	14,0	11,2
0,8	16,0	12,8

COMPORTEAMENTO ÀS DOENÇAS

Antracnose	Ferrugem	Macrophomina	Podridão dos grãos	Turcicum
MT	T	T	T	MT

S - Suscetível
T - Tolerante

MS - Moderadamente Suscetível
MT - Moderadamente Tolerante

POSICIONAMENTO DE PLANTIO - SEMENTES / HA

	REGIÃO 1		REGIÃO 2		REGIÃO 3	
	≤ 700m	≥ 700m	≤ 700m	≥ 700m	≤ 700m	≥ 700m
jan	200 mil	200 mil	200 mil	200 mil	180 mil	180 mil
fev	180 mil		180 mil	180 mil	150 mil	150 mil
mar						

■ Recomendado ■ Não Recomendado ■ Procure um consultor Nuseed

Consulte o zoneamento agrícola de sua região



Para mais informações acesse nuseed.com/br



QUALYSILO (ATX1S)