

# SORGO GRANÍFERO

## NUGRAIN 400 APHIBLOCK



## CARACTERÍSTICAS

- Alto teto produtivo;
- Ótima qualidade de grão;
  - Ótima estrutura de planta;
  - Caráter stay-green na lavoura;
  - Híbrido muito sadio e de bom visual;
  - Tolerante ao pulgão *melanaphis sorghi*. Apesar de tolerante, requer aplicação de inseticida.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Ciclo:** Precoce  
**Florescimento:** 58 - 62 dias  
**Ponto de Colheita (15° U):** 120 - 125 dias  
**Altura da Planta:** 1,40 m  
**Panícula:** Fechada  
**Grão:** Alarajando sem tanino

### FATOR DE REPRODUÇÃO DE NEMATÓIDES

<i>Pratylenchus brachyurus</i>	0,13
<i>Meloidogyne javanica</i>	0,04
<i>Meloidogyne incognita</i>	0,05

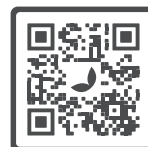
### COMPORTEAMENTO ÀS DOENÇAS

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

**S** - Suscetível  
**T** - Tolerante

**MS** - Moderadamente Suscetível  
**MT** - Moderadamente Tolerante

Acessar Site



### POSICIONAMENTO DE PLANTIO - SEMENTES / HA

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

■ Recomendado ■ Não Recomendado ■ Procure um consultor Nuseed

Consulte o zoneamento agrícola de sua região



Para mais informações acesse [nuseed.com/br](http://nuseed.com/br)

# NUGRAIN 400

