

SORGO GRANÍFERO

NUGRAIN 430



 **nuseed**[®]



CARACTERÍSTICAS

- Alto potencial produtivo;
- Material para abertura de plantio;
- Ótima arquitetura e porte de planta;
- Baixo fator de reprodução para nematoides.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Ciclo: Tardio

Florescimento: 65 - 68 dias

Ponto de Colheita (15° U): 125 - 130 dias

Altura da Planta: 1,40 m

Panícula: Fechada

Grão: Alarajando sem tanino



FATOR DE REPRODUÇÃO DE NEMATOIDES

<i>Pratylenchus brachyurus</i>	0,04
<i>Meloidogyne javanica</i>	0,5
<i>Meloidogyne incognita</i>	0

COMPORTAMENTO 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	180 - 200 mil	180 - 200 mil	180 - 200 mil	180 - 200 mil	180 - 200 mil
fev					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



NUGRAIN 430