

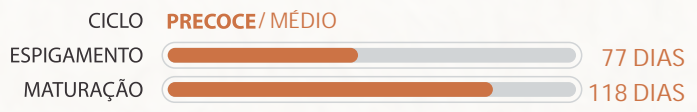


REGIÃO DE ADAPTAÇÃO



Brasil Central
Goiás, Minas Gerais e
Distrito Federal

CICLO



ALTURA DE PLANTA



QUALIDADE TECNOLÓGICA

CLASSE COMERCIAL Pão FORÇA DE GLÚTEN (W) 320 x 10⁻⁴ Joules

DUREZA DO GRÃO: Duro




ESTABILIDADE: 11,7 min

PROTEÍNA: 15,9%



COR: L* = 93,4; b* = 10,8

MANEJO DA CULTIVAR

SEMEADURA






-  250-300 sementes aptas/m²
-  PMS médio: 40 g
-  Espaçamento entre linhas - 17 a 20 cm

ADUBAÇÃO NITROGENADA*










-  Triângulo Mineiro, GO e DF
20 kg N/ha (base) + 40 kg N/ha (cobertura)
-  Sul de MG e Alto Paranaíba
20 kg N/ha (base) + 60 kg N/ha (cobertura)

* Em áreas com cultivo prévio de batata, reduzir em 50% a dose de Nitrogênio.

INFORMAÇÕES GERAIS

- CRESTAMENTO 
- GEADA NA FASE VEGETATIVA 
- ACAMAMENTO 
- DEBULHA NATURAL 
- GERMINAÇÃO NA ESPIGA 

REAÇÃO A DOENÇAS

- BRUSONE 
 - FERRUGEM DA FOLHA 
 - OÍDIO 
 - GIBERELA 
 - MANCHA MARROM 
 - MANCHA AMARELA 
-  MODERADAMENTE RESISTENTE  MODERADAMENTE SUSCETÍVEL
-  SUSCETÍVEL

RECOMENDAÇÕES

- Realizar tratamento de sementes conforme informações técnicas para trigo;
- Monitorar a área e fazer o controle de plantas daninhas, pragas e doenças conforme informações técnicas para trigo.



Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro Nacional de Pesquisa de Trigo
Serviço de Produtos e Mercado
Escritório de Negócios de Passo Fundo
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
Rodovia BR 285, km 294 - Caixa Postal 3081
99050-970 Passo Fundo, RS
Fone: 54 3316-5800, Fax: 54 3316-5802
www.embrapa.br/trigo

Informações

(54) 33165800 / (54) 33113666 / (34)3231 8555
www.embrapa.br/trigo
www.embrapa.br/fale-conosco/sac

Responsáveis Técnicos: Márcio Só e Silva, Jorge Henrique Chagas, Joaquim Soares Sobrinho, Edina Regina Moresco e Julio Albrecht. Fotos: Joseani Mesquita Antunes, Lisandra Lunardi e Vladirene Macedo Vieira. Tiragem: 3.000 exemplares

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PÁTRIA EDUCADORA

BRS 404

A MELHOR ALTERNATIVA PARA CULTIVO
DE SEQUEIRO NO CERRADO

