



Baracterísticas agronômicas

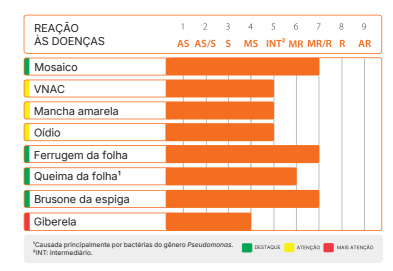
Ciclo:	_ Superprecoce
Perfilhamento:	
Estatura da planta:	
Comportamento à geada na fase vegetativa:	INT
Comportamento ao acamamento:	R
Comportamento à debulha natural:	MR/R
Germinação na espiga:	MR/R
Crestamento (reação ao alumínio tóxico no solo):	MR/R
Média de PMS:	36g

★ Destaques

- Alto potencial produtivo, sendo o maior para o ciclo superprecoce;
- Seu tipo agronômico arrojado, associado ao alto potencial produtivo, o coloca entre os materiais mais responsivos à alta tecnologia;
- Equilibrada resistência às principais doenças da cultura, com destaque à ótima reação para ferrugem da folha e brusone da espiga. Calibre também apresenta um bom nível de resistência a mosaico;
- Qualidade tecnológica compatível com as demandas do mercado;
- Destague para ambientes irrigados no Cerrado;
- TBIO Calibre é a cultivar de ciclo superpreçoce mais completa do portfólio.

Qualidade industrial

Classificação:	Pão/Melhorador
Força de glúten (W):	329 (W 10 ⁻⁴ Joules)
Estabilidade (min):	>20
Dados de 5 anos e 40 locais (média Brasil)	



P Nematoides

A redução da população de nematoides depende de um manejo integrado, considerando a espécie, a população inicial e o fator de reprodução (FR) das culturas implantadas na área ao longo dos anos.



^{*}Para que as informações sejam cada vez mais precisas, a Biotrigo segue realizando mais estudos junto às instituições de pesquisa especializadas em nematologia.

\$ Sugestões de cultivo

Densidade de população de plantas:

60 plantas finais/m linear ou 350 plantas finais/m²;

Atenção para o momento adequado da semeadura em sua região, dado o ciclo superprecoce;

Indicado para alto investimento;

Uso de cultivos intercalares pode maximizar produtividade e lucratividade;

Dado seu ciclo superprecoce, reforçar adubação nitrogenada na semeadura;

Ter mancha amarela e giberela como doenças-alvo.