

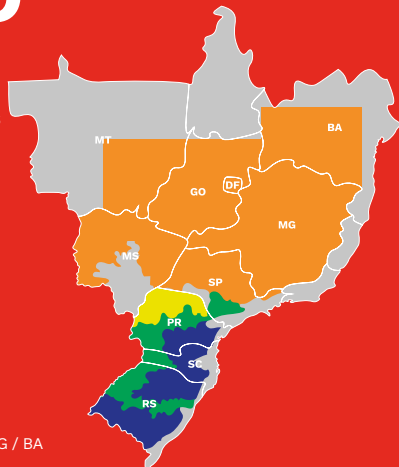
ORS CITRINO



Indicado para cultivo nas regiões tritícolas destacadas no mapa, por desempenho agrônômico e comercial.

Regiões de adaptação:

- **01** - RS / SC / PR
- **02** - RS / SC / PR / SP
- **03** - PR
- **04** - SP / MS / MT / GO / DF / MG / BA



CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

Ciclo _____	PRECOCE
Espigamento _____	PRECOCE
Maturação _____	PRECOCE
Estrutura de planta _____	MÉDIA
Comportamento ao acamamento _____	MR/R
Comportamento à debulha _____	MR
Crestamento (tolerância ao alumínio tóxico) _____	MR

QUALIDADE INDUSTRIAL

Classificação _____	TRIGO MELHORADOR
Força do glúten (W médio) _____	377
Estabilidade _____	20
Dureza do grão _____	DURO
Coloração do grão _____	VERMELHO
Peso de mil grãos (média) _____	35G
Germinação na espiga _____	MR/R

REAÇÃO ÀS DOENÇAS

	1 AS	2	3 S	4	5 MS	6	7 MR	8	9 R
Oídio									
Ferrugem da folha									
Manchas foliares									
Giberela									
Brusone									
Mosaico									
VNAC									
Bacteriose									

AS: altamente suscetível | **S:** suscetível | **MS:** moderadamente suscetível
MR: moderadamente resistente | **R:** resistente | **SI:** sem informação

DESTAQUES

- Rendimento;
- Precocidade;
- Qualidade industrial (estabilidade);
- Resistência ao acamamento;
- Resistência à germinação na espiga;
- Elevado PH.

SUGESTÕES DE CULTIVO

- População de plantas:
 - **Regiões Quentes: 350 pl/finais m²;**
 - **Regiões Frias: 330 pl/finais m²;**
- Doença alvo: ferrugem da folha;
- Posicionado para áreas de alta tecnologia;
- Cultivar responsiva à adubação Nitrogenada.