

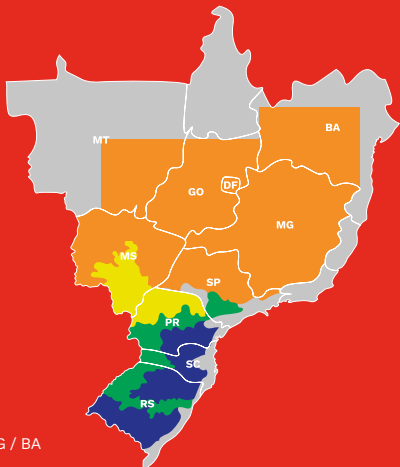
# ORS AGILE



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 / MS
- **04** - SP / MS / MT / GO / DF / MG / BA



## CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

Ciclo	<b>SUPERPRECOZE</b>
Espigamento	<b>SUPERPRECOZE</b>
Maturação	<b>SUPERPRECOZE</b>
Estrutura de planta	<b>BAIXA</b>
Comportamento ao acamamento	<b>MR</b>
Comportamento à debulha	<b>MR</b>
Crestamento (tolerância ao alumínio tóxico)	<b>MR</b>

## QUALIDADE INDUSTRIAL

Classificação	<b>TRIGO MELHORADOR</b>
Força do glúten (W médio)	<b>525</b>
Estabilidade	<b>14</b>
Dureza do grão	<b>DURO</b>
Coloração do grão	<b>VERMELHO</b>
Peso de mil grãos (média)	<b>38G</b>
Germinação na espiga	<b>MR/MS</b>

## REAÇÃO ÀS DOENÇAS

	1 <b>AS</b>	2	3 <b>S</b>	4	5 <b>MS</b>	6	7 <b>MR</b>	8	9 <b>R</b>
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

- Cultivar superprecoce com o melhor perfil fitossanitário do mercado;
- Grande destaque para a resistência ao oídio, ferrugem de folha e à giberela;
- Qualidade de trigo melhorador, com ótima performance para panificação;
- Cultivar de alto potencial produtivo, destaca-se também pelo seu elevado peso de mil grãos.

## SUGESTÕES DE CULTIVO

- População de plantas:
  - **Regiões Quentes: 380 pl/finais m<sup>2</sup>;**
  - **Regiões Frias: 350 pl/finais m<sup>2</sup>;**
- Posicionado de médio a alto investimento, com ótima adaptação;
- Por ser um cultivar de ciclo superprecoce, pode ser utilizado para fechamento de semeadura, podendo utilizar uma cultura intercalar. Ex.: nabo forrageiro.