

## URS OLADA

- ✓ Elevado potencial de rendimento de grãos
- ✓ Peso do hectolitro elevado
- ✓ Grãos com elevada qualidade industrial (elevada porcentagem de cariopse)
- ✓ Hiper precoce no florescimento
- ✓ Precoce na maturação
- ✓ Resistente à ferrugem da folha
- ✓ Moderadamente resistente à ferrugem do colmo
- ✓ Moderadamente resistente à mancha foliar
- ✓ Moderadamente suscetível ao acamamento

URS Olada se caracteriza por um crescimento inicial muito rápido, exigindo atenção no início do ciclo para que a primeira adubação nitrogenada em cobertura não seja colocada após o estágio ideal, que é entre a terceira e quarta folhas.

Por ser hiper precoce no florescimento não é recomendado que URS Olada seja semeada muito cedo. No Rio Grande do Sul, o ideal são as semeaduras entre final de maio e início de junho; se semeada no início de abril, por exemplo, o florescimento poderá ocorrer em final de maio, com muita pouca produção de biomassa e muito exposta aos riscos de geada no inverno.

O ciclo até a colheita de URS Olada é similar ao de outras cultivares precoces. O período de enchimento de grãos de URS Olada é mais longo do que em outras cultivares, favorecendo o enchimento de grãos.

Para evitar maiores riscos de acamamento, é aconselhado menores densidade de semeadura (entre 200 a 300 sementes aptas por m<sup>2</sup>). Menores densidades são preferidas nas semeaduras antecipadas.