

TRITICALE IAC 5 (Canindé)

Tipo de cultura	Sequeiro e Irrigado
Ano de lançamento	2005
Procedência	Instituto Agrônômico de Campinas (IAC)
Origem genética	Cruzamento LT978.82/ASAD/Tarasca
Ciclo médio	135 a 145 dias (intermediário)
Época de plantio	20 de março a 31 de maio (consultar zona tritícola para o Estado de SP)
Época de espigamento	70 a 80 dias após a emergência
Espaçamento entrelinhas	0,17 a 0,20m
Gasto de sementes	140 a 150kg/ha
Estande	250 a 300 plantas/m ²
Características da planta	Porte: baixo Altura da planta: 105 a 120cm Cor da aurícula: ausência de antocianina
Características da espiga	Forma: fusiforme Cor na maturação: clara Arista: normal
Características do grão	Mole
Resistência a doenças	Moderadamente resistente às manchas foliares causadas por helminthosporiose. Altamente susceptível a brusone Resistente ao crestamento, ferrugem da folha e oídio.
Regiões indicadas para plantio	Regiões tritícolas do Estado de São Paulo: zonas A, A1, B e C sequeiro e irrigado. Nas demais zonas tritícolas (zonas D, E, F, G e H) cultivar somente com irrigação por aspersão.
Observações	<ul style="list-style-type: none">• Moderadamente resistente ao acamamento• Resistente à debulha natural• Moderadamente sensível à germinação na espiga• Qualidade de farinha fraca, adicionar no máximo 20% à farinha de trigo.

Fonte: Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola – CODETEC