



Saiba mais  
[www.embrapa.br/cultivar/batata](http://www.embrapa.br/cultivar/batata)

**Unidade responsável pelo conteúdo**  
Embrapa Clima Temperado  
BR 392 - km 78, Cx. Postal 403 - Pelotas, RS  
CEP 96010-971  
Fone (53) 3275-8100  
[www.embrapa.br/fale-conosco/sac](http://www.embrapa.br/fale-conosco/sac)

# Catálogo de cultivares de Batata BRS

Batatas brancas

Tiragem: XXX exemplares

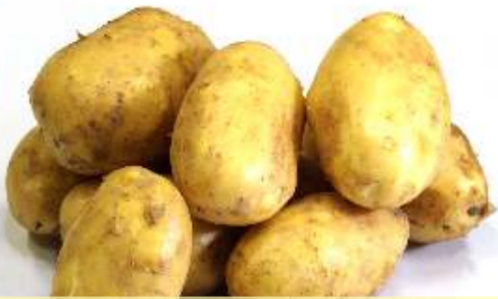
Junho, 2024

CGPE 18629



MINISTÉRIO DA  
AGRICULTURA E  
PECUÁRIA



Variedade	Morfologia	Produção	Reação a doenças	Uso preferencial	Recomendação ao agricultor
 <p>Foto: Paulo Lanzetta</p> <p><b>BRS Clara</b></p>	<p><b>Hábito de crescimento:</b> semireto</p> <p><b>Cor da flor:</b> branca</p> <p><b>Forma do tubérculo:</b> ovalado longo</p> <p><b>Cor da pele:</b> amarelo</p> <p><b>Cor da polpa:</b> creme</p> <p><b>Profundidade dos olhos:</b></p>	<p><b>Rendimento:</b> alto</p> <p><b>Ciclo:</b> 100 a 105 dias</p> <p><b>Dormência:</b> média</p> <p><b>Tolerância à seca:</b> moderada</p> <p><b>Resistência ao esverdeamento:</b> baixa a média</p>	<p><b>Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>):</b> resistência moderada</p> <p><b>Pinta-preta (<i>Alternaria grandis</i>):</b> resistência moderada</p> <p><b>PVY:</b> suscetível</p> <p><b>Sistema de produção:</b> convencional e orgânico</p>	<p>Cozida para compor salada e outros pratos afins.</p>	<p>Para um equilíbrio entre máximo rendimento e qualidade da película, o ponto de colheita deve ser definido por prospecção dos tubérculos na lavoura. Na época mais quente do ano, a produção deve ser comercializada imediatamente após a colheita, para não haver perda de qualidade por escurecimento da película.</p>
 <p>Foto: Paulo Lanzetta</p> <p><b>BRSIPR Bel</b></p>	<p><b>Hábito de crescimento:</b> semireto</p> <p><b>Cor da flor:</b> vermelho-púrpura</p> <p><b>Forma do tubérculo:</b> ovalado</p> <p><b>Cor da pele:</b> amarelo</p> <p><b>Cor da polpa:</b> creme</p> <p><b>Profundidade dos olhos:</b> mediamente rasos</p>	<p><b>Rendimento:</b> alto</p> <p><b>Ciclo:</b> 110 dias</p> <p><b>Dormência:</b> média-longa</p> <p><b>Tolerância à seca:</b> moderada</p> <p><b>Resistência ao esverdeamento:</b> suscetível</p>	<p><b>Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>):</b> suscetibilidade moderada</p> <p><b>Pinta-preta (<i>Alternaria grandis</i>):</b> resistência moderada</p> <p><b>PVY:</b> resistência</p> <p><b>Sistema de produção:</b> convencional</p>	<p>Frituras, purês e processamento de "chips" e batata palha.</p>	<p>Face à sua suscetibilidade ao esverdeamento, a amontoa deve cobrir bem os tubérculos. Fazer o beneficiamento, o armazenamento e a comercialização de modo a minimizar sua exposição à luz. Deixar os tubérculos-semente em repouso por pelo menos dois meses pelo fato de sua dormência ser longa. Na brotação natural, as sementes da safra de outono e da primavera podem ser guardadas para plantio do ano seguinte. Em plantios para processamento, cuidar da adubação nitrogenada para que não exceda a recomendação da análise do solo; quando parcelada, não efetuar tardiamente, para evitar o crescimento excessivo das plantas e o alongamento do ciclo, o que é negativo para as características de qualidade de industrialização. Nesse caso, a colheita deve ser efetuada quando as plantas atingirem senescência.</p>
 <p>Foto: Paulo Lanzetta</p> <p><b>BRS F63 Camila</b></p>	<p><b>Hábito de crescimento:</b> semireto</p> <p><b>Cor da flor:</b> branca</p> <p><b>Forma do tubérculo:</b> ovalado</p> <p><b>Cor da pele:</b> amarelo</p> <p><b>Cor da polpa:</b> amarelo-claro</p> <p><b>Profundidade dos olhos:</b> rasos</p>	<p><b>Rendimento:</b> alto</p> <p><b>Ciclo:</b> 100 a 105 dias</p> <p><b>Dormência:</b> média-longa</p> <p><b>Tolerância à seca:</b> moderada</p> <p><b>Resistência ao esverdeamento:</b> resistência moderada</p>	<p><b>Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>):</b> suscetibilidade moderada</p> <p><b>Pinta-preta (<i>Alternaria grandis</i>):</b> suscetibilidade moderada</p> <p><b>PVY:</b> resistência</p> <p><b>Sistema de produção:</b> convencional</p>	<p>Cozida para saladas e outros pratos afins, inclusive pratos <i>gourmet</i>.</p>	<p>A dormência relativamente longa dos tubérculos requer manejo cuidadoso das sementes para obter brotação adequada. O ideal é deixar os tubérculos-semente por quatro meses em câmara fria.</p>
 <p>Foto: Natália L.P. Lima</p> <p><b>BRS F50 Cecília</b></p>	<p><b>Hábito de crescimento:</b> semireto</p> <p><b>Cor da flor:</b> vermelho-púrpura</p> <p><b>Forma do tubérculo:</b> ovalado</p> <p><b>Cor da pele:</b> amarelo</p> <p><b>Cor da polpa:</b> amarelo-claro</p> <p><b>Profundidade dos olhos:</b> rasos</p>	<p><b>Rendimento:</b> alto</p> <p><b>Ciclo:</b> 110 dias</p> <p><b>Dormência:</b> média</p> <p><b>Tolerância à seca:</b> suscetível</p> <p><b>Resistência ao esverdeamento:</b> resistência moderada</p>	<p><b>Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>):</b> suscetibilidade moderada</p> <p><b>Pinta-preta (<i>Alternaria grandis</i>):</b> resistência moderada</p> <p><b>PVY:</b> suscetível</p> <p><b>Sistema de produção:</b> convencional orgânico</p>	<p>Consumo versátil, podendo ser usada tanto para cozimento como para fritura.</p>	<p>Embora apresente resistência moderada à requeima e à pinta-preta em relação às principais cultivares de película branca, BRS F50 Cecília não dispensa o uso de químicos ou produtos alternativos para se controlar as doenças. É importante manter a umidade do solo adequada durante todo ciclo, para minimizar a ocorrência de rachaduras de crescimento.</p>