



Saiba mais
<https://embrapa.br>

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

Catálogo de cultivares de Batata BRS

Batatas brancas

Tiragem: XXX exemplares

Junho, 2024

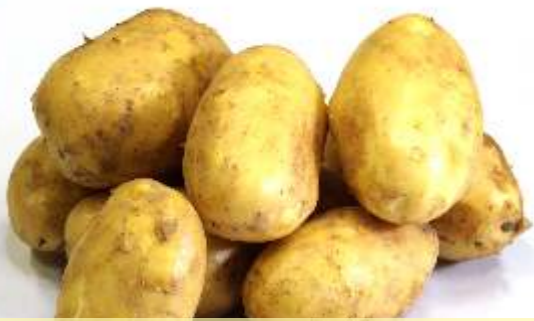



CGPE 18629

Embrapa

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Embrapa

Variedade	Morfologia	Produção	Reação a doenças	Uso preferencial	Recomendação ao agricultor
 <p>BRS Clara</p>	<p>Hábito de crescimento: semireto</p> <p>Cor da flor: branca</p> <p>Forma do tubérculo: ovalado longo</p> <p>Cor da pele: amarelo</p> <p>Cor da polpa: creme</p> <p>Profundidade dos olhos:</p>	<p>Rendimento: alto</p> <p>Ciclo: 100 a 105 dias</p> <p>Dormência: média</p> <p>Tolerância à seca: moderada</p> <p>Resistência ao esverdeamento: baixa a média</p>	<p>Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>): resistência moderada</p> <p>Pinta-preta (<i>Alternaria grandis</i>): resistência moderada</p> <p>PVY: suscetível</p> <p>Sistema de produção: 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>BRSIPR Bel</p>	<p>Hábito de crescimento: semireto</p> <p>Cor da flor: vermelho-púrpura</p> <p>Forma do tubérculo: ovalado</p> <p>Cor da pele: amarelo</p> <p>Cor da polpa: creme</p> <p>Profundidade dos olhos: mediamente rasos</p>	<p>Rendimento: alto</p> <p>Ciclo: 110 dias</p> <p>Dormência: média-longa</p> <p>Tolerância à seca: moderada</p> <p>Resistência ao esverdeamento: suscetível</p>	<p>Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>): suscetibilidade moderada</p> <p>Pinta-preta (<i>Alternaria grandis</i>): resistência moderada</p> <p>PVY: resistência</p> <p>Sistema de produção: 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>BRS F63 Camila</p>	<p>Hábito de crescimento: semireto</p> <p>Cor da flor: branca</p> <p>Forma do tubérculo: ovalado</p> <p>Cor da pele: amarelo</p> <p>Cor da polpa: amarelo-claro</p> <p>Profundidade dos olhos: rasos</p>	<p>Rendimento: alto</p> <p>Ciclo: 100 a 105 dias</p> <p>Dormência: média-longa</p> <p>Tolerância à seca: moderada</p> <p>Resistência ao esverdeamento: resistência moderada</p>	<p>Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>): suscetibilidade moderada</p> <p>Pinta-preta (<i>Alternaria grandis</i>): suscetibilidade moderada</p> <p>PVY: resistência</p> <p>Sistema de produção: 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>BRS F50 Cecília</p>	<p>Hábito de crescimento: semireto</p> <p>Cor da flor: vermelho-púrpura</p> <p>Forma do tubérculo: ovalado</p> <p>Cor da pele: amarelo</p> <p>Cor da polpa: amarelo-claro</p> <p>Profundidade dos olhos: rasos</p>	<p>Rendimento: alto</p> <p>Ciclo: 110 dias</p> <p>Dormência: média</p> <p>Tolerância à seca: suscetível</p> <p>Resistência ao esverdeamento: resistência moderada</p>	<p>Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>): suscetibilidade moderada</p> <p>Pinta-preta (<i>Alternaria grandis</i>): resistência moderada</p> <p>PVY: suscetível</p> <p>Sistema de produção: 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>