

# Chateau.



**Retalho**  
Salada

Variedade precoce para salada, com um bom número de tubérculos e um teor de matéria seca muito bom.

- ▶ **Excelente qualidade da pele**
- ▶ **Registo oficial tipo "Chair Ferme" (polpa firme)**
- ▶ **Tuberização elevada**



## characteristics

### Características

Obtentor: Agrico Research B.V.

Cruzamento: MA 98-0322 x AR 98-0341

Direito do obtentor: 31-12-2046

Clone: AR 05-1443

### Características da planta e dos tubérculos

Maturação: precoce / 7,5

Brolho de cor clara: violeta azul / BV

Cor da flor: branca / W

Número de bagas: superior à média / 5,5

Folhagem - desenvolvimento inicial: bastante rápido / 7,5

Folhagem - desenvolvimento final: bom / 8

Firmeza da folhagem: bastante firme / 7

Cor da pele: amarela / Y

Cor da polpa: amarela clara / 6,5

Acabamento de pele: boa / 7

Forma dos tubérculos: longa oval / LO

Regularidade da forma: regular / 7

Tuberização: alta / 8

Calibre dos tubérculos: médio a grande / 7

Regularidade do calibre: regular / 7

Dormência: média / 6

### Sensibilidade e qualidade

Segundos crescimentos: moderadamente sensível / 6,5

Manchas negras: ligeiramente sensível a não sensível / 8

Rachamentos: moderadamente sensível / 6,5

Danos mecânicos: sensível / 5

Metribuzina: ligeiramente sensível / 7

Metribuzina: sensível / 5

Etileno: 5% a 15% mais tubérculos / 6

Peso debaixo de água: 350

Teor de matéria seca: 19,2%

Grupo culinário: moderadamente firme / AB

Descoloração após cozedura: ligeiramente sensível / 7,5

Descoloração em cru: ligeiramente sensível / 7,5

Qualidade para fritura em palitos: inadequada / 4

Distribuição da matéria seca: - / -

Qualidade para fritura em rodela: inadequada / 4

Nível TGA: 4,2

# How to grow



[www.agricopotatoes.pt](http://www.agricopotatoes.pt)

## Preparação da plantação <sup>1</sup>

**Azoto:** conselho padrão.

**Fósforo:** conselho padrão.

**Potássio:** conselho padrão + 20%.

## Tratamento da semente

Pode ser plantada imediatamente após retirada da câmara de frio, de preferência após curto choque térmico. Desgrelar mais que uma vez pode ter um efeito negativo no rendimento e na regularidade do calibre.

## Planting distance

30/40 mm: 23 cm (58.000 plantas/ha)

40/50 mm: 26 cm (51.500 plantas/ha)

<sup>1</sup> O nível de fertilização é baseado na análise de solo.

## Ervas daninhas

Após a emergência, uma utilização padrão de metribuzina pode provocar reações na folhagem e alguma perda de rendimento.

## Fungicidas

É necessário fazer um apertado calendário de tratamentos contra o míldio.

## Colheita

Devido à sua sensibilidade a manchas negras e danos mecânicos, esperar pelo menos 2 semanas para colher, após a aplicação do dessecante.

## Temperatura de armazenamento - Tempo de armazenamento

A temperatura preferencial de armazenamento é de 5°C. Adequada para períodos médios de armazenamento.



Say potato,  
say Agrico.

## Resistências

**Vírus do enrolamento:** - / -

**Vírus Yn:** ligeiramente suscetível / 7

**Vírus - Yntn (tubérculo):** ligeiramente suscetível / 6,5

**TRV:** suscetível / 5

**Míldio da folha:** muito suscetível / 4

**Míldio do tubérculo:** suscetível / 5,5

**Fusarium:** ligeiramente suscetível / 7

**Sarna comum:** suscetível / 5,5

**Sarna pulverulenta:** muito suscetível / 2

**Antracnose:** muito suscetível / 4,5

**Verruga negra F1:** moderadamente suscetível / 8

**Verruga negra F6:** - / -

**Verruga negra F18:** - / -

**Nemátode dourado Ro 1/4:** resistente / 9

**Nemátode dourado Ro 2/3:** - / -

**Nemátode, Globodera pallida Pa 2:** - / -

**Nemátode, Globodera pallida Pa 3:** - / -