

# Manitou.

Variedade tardia, de atrativa pele vermelha e elevado rendimento.

- ▶ **Tubérculos grandes**
- ▶ **Boa tolerância à secura**
- ▶ **Múltipla resistência aos nemátodos dos quisto da batateira**



**Retalho  
Fresco**



**Tradicional**



## CARACTERÍSTICAS

### Características

Obtendor: Dr. R.J. Mansholt's Veredelingsbedrijf B.V.  
Cruzamento: LAURA x MARANCA  
Direito do obtendor: 31-12-2037  
Clone: MA 96-0419

### Características da planta e dos tubérculos

Maturação: tardia / 5  
Brolho de cor clara: violeta vermelha / RV  
Cor da flor: roxa / P  
Número de bagas: superior à média / 5  
Folhagem - desenvolvimento inicial: bastante rápido / 7  
Folhagem - desenvolvimento final: bom / 8  
Firmeza da folhagem: bastante firme / 7  
Cor da pele: vermelha / R  
Cor da polpa: amarela clara / 6  
Acabamento de pele: boa / 7  
Forma dos tubérculos: longa oval / LO  
Regularidade da forma: bastante regular / 6,5  
Tuberização: média alta / 7  
Calibre dos tubérculos: grande / 8  
Regularidade do calibre: regular / 7  
Dormência: média a curta / 5,5

### Sensibilidade e qualidade

Segundos crescimentos: moderadamente sensível / 6,5  
Manchas negras: ligeiramente sensível / 7,5  
Rachamentos: moderadamente sensível / 6  
Danos mecânicos: sensível / 5,5  
Metribuzina: muito sensível / 4  
Metribuzina: muito sensível / 3,5  
Etileno: 15% a 25% mais tubérculos / 7  
Peso debaixo de água: 351  
Teor de matéria seca: 19,4%  
Grupo culinário: moderadamente farinhenta / B  
Descoloração após cozedura: ligeiramente sensível / 7  
Descoloração em cru: - / -  
Qualidade para fritura em palitos: inferior à média / 5,5  
Distribuição da matéria seca: - / -  
Qualidade para fritura em rodela: inadequada / 4,5  
Nível TGA: 3,4

# CONSELHOS DE CULTIVO



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

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

**Azoto:** conselho padrão.

**Fósforo:** conselho padrão.

**Potássio:** conselho padrão + 10%.

## Tratamento da semente

Desgrelar mais que uma vez pode ter um efeito negativo no rendimento e na regularidade do calibre.

## Distância de plantação

28/35 mm: 25 cm (54.000 plantas/ha)

35/55 mm: 30 cm (45.000 plantas/ha)

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

## Ervas daninhas

Após a emergência não aplicar metribuzina, pois o seu uso provoca severa reação foliar e grande 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 3 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 / 6,5

**Vírus - Yntn (tubérculo):** ligeiramente suscetível / 7

**TRV:** ligeiramente suscetível / 7

**Míldio da folha:** suscetível / 5

**Míldio do tubérculo:** ligeiramente suscetível / 6

**Fusarium:** ligeiramente suscetível / 7

**Sarna comum:** ligeiramente suscetível / 6

**Sarna pulverulenta:** ligeiramente suscetível / 6

**Antracnose:** ligeiramente suscetível / 7

**Verruga negra F1:** resistente / 10

**Verruga negra F6:** - / -

**Verruga negra F18:** - / -

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

**Nemátode dourado Ro 2/3:** resistente / 9

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

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