

# Romano.

SEGMENTO DE MERCADO



Variedade semiprecoce de pele vermelha, resistência moderada a vírus e boa qualidade de conservação.

- ▶ **Tubérculos de calibre uniforme**
- ▶ **Tubérculos ovais redondos**
- ▶ **Múltipla resistência à verruga negra**



## CARACTERÍSTICAS

### Características Gerais

**Obtento:** Dr. R.J. Mansholt's Veredelingsbedrijf B.V.

**Cruzamento:** DRAGA x DESIREE

**Clone:** MA 63-0062

**Direito do obtento:** Expirado

### Características da planta e dos tubérculos

**Maturação:** semiprecoce / 6,5

**Brolho de cor clara:** violeta vermelha

**Cor da flor:** roxa clara

**Número de bagas:** nenhuma / 4

**Folhagem - desenvolvimento inicial:** médio / 6

**Folhagem - desenvolvimento final:** bastante bom / 7,5

**Folhagem - seletividade:** bastante fácil / 7

**Firmeza da folhagem:** bastante firme / 7

**Cor da polpa:** cremosa / 5

**Cor da pele:** vermelha

**Acabamento de pele:** média / 6

**Calibre dos tubérculos:** muito grande / 7

**Forma dos tubérculos:** redonda oval

**Regularidade da forma:** bastante regular / 6

**Tuberização:** muito alta / 7

**Regularidade do calibre:** regular / 7

### Sensibilidade e qualidade

**Dormência:** longa / 8

**Metribuzina:** ligeiramente sensível a não sensível / 8

**Bentazona:** - / -

**Etileno:** - / -

**Segundos crescimentos:** ligeiramente sensível a não sensível / 8

**Rachamentos:** ligeiramente sensível a não sensível / 8

**Manchas negras:** ligeiramente sensível a não sensível / 8

**Danos mecânicos:** ligeiramente sensível / 7

**Peso debaixo de água:** 360

**Teor de matéria seca:** 19,7%

**Distribuição da matéria seca:** - / -

**Nível TGA:** 2,1

**Qualidade para fritura em rodelas:** inadequada / 4

**Qualidade para fritura em palitos:** média / 6

**Grupo culinário:** bastante farinhenta / B

**Descoloração em cru:** - / -

**Descoloração após cozadura:** sensível / 5



# COMO CULTIVAR

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

## Fertilização<sup>1</sup>

**Azoto:** conselho padrão - 10%.

**Fósforo:** conselho padrão.

**Potássio:** conselho padrão.

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

## Tratamento da semente

Adequado pré-abrolhamento, após retirada do brolho principal, pode ter um impacto positivo na obtenção de um bom número de tubérculos. Desgrelar mais que uma vez pode ter um efeito negativo no rendimento e na regularidade do calibre.

## Distância de plantação

28/35 mm: 22 cm (60.500 plantas/ha)

35/55 mm: 27 cm (50.000 plantas/ha)

## Ervas daninhas

Após a emergência, uma utilização padrão de metribuzina não provoca reações na folhagem ou 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.

## Armazenamento

A temperatura preferencial de armazenamento é de 4°C. Adequada para períodos longos de armazenamento.



Say potato,  
say **Agrico.**

## Resistências

**Nemátode dourado Ro 1/4:** - / -

**Nemátode dourado Ro 2/3:** - / -

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

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

**Míldio da folha:** suscetível / 5

**Míldio do tubérculo:** ligeiramente suscetível / 7

**Sarna comum:** suscetível / 5

**Sarna pulverulenta:** ligeiramente suscetível / 7

**Fusarium:** ligeiramente suscetível a não suscetível / 8

**Erwinia:** ligeiramente suscetível / 7

**Antracnose:** - / -

**TRV:** ligeiramente suscetível / 7

**Vírus do enrolamento:** suscetível / 5

**Vírus - A:** ligeiramente suscetível / 7

**Vírus - X:** suscetível / 5,5

**Vírus - Yn:** ligeiramente suscetível a não suscetível / 8

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

**Verruga negra F1:** resistente / 10

**Verruga negra F6:** ligeiramente suscetível / 9

**Verruga negra F18:** - / -