

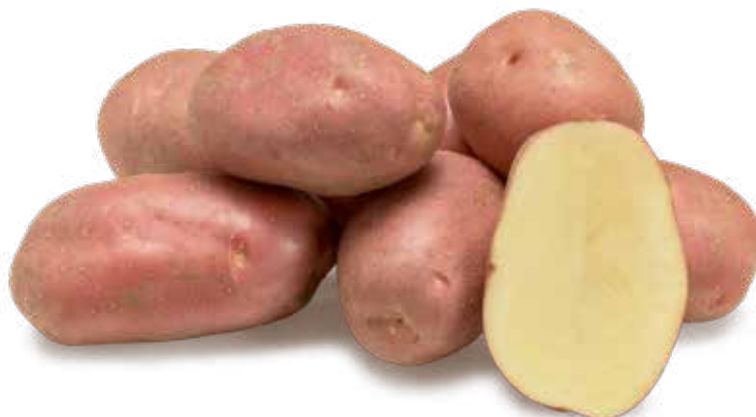
# Kuroda.

SEGMENTO DE MERCADO



Variedade semitardia de pele vermelha, com excelente tolerância ao calor e muito bom rendimento.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Boa conservação
- ▶ Múltiplas resistências à verruga negra



## CARACTERÍSTICAS

### Características Gerais

**Obtento:** G. Kuik  
**Cruzamento:** AR 76-199-03 x KO 80-1407  
**Clone:** KK 83-0216  
**Direito do obtento:** 31-12-2025

### Características da planta e dos tubérculos

**Maturação:** semitardia / 6  
**Brolho de cor clara:** violeta azul  
**Cor da flor:** roxa  
**Número de bagas:** médio / 6  
**Folhagem - desenvolvimento inicial:** bastante rápido / 7  
**Folhagem - desenvolvimento final:** bom / 8  
**Folhagem - seletividade:** bastante fácil / 7  
**Firmeza da folhagem:** bastante firme / 7,5

**Cor da polpa:** amarela clara / 6  
**Cor da pele:** vermelha  
**Acabamento de pele:** boa / 7  
**Calibre dos tubérculos:** grande / 8  
**Forma dos tubérculos:** oval redonda  
**Regularidade da forma:** bastante regular / 6,5  
**Tuberização:** muito baixa / 5  
**Regularidade do calibre:** regular / 7

### Sensibilidade e qualidade

**Dormência:** longa / 8  
**Metribuzina:** sensível / 5  
**Bentazona:** - / -  
**Etileno:** 15% a 25% mais tubérculos / 7

**Segundos crescimentos:** ligeiramente sensível / 7  
**Rachamentos:** ligeiramente sensível / 7  
**Manchas negras:** bastante sensível / 6  
**Danos mecânicos:** sensível / 5

**Peso debaixo de água:** 426  
**Teor de matéria seca:** 23%  
**Distribuição da matéria seca:** - / -  
**Nível TGA:** -

**Qualidade para fritura em rodelas:** inadequada / 5  
**Qualidade para fritura em palitos:** inferior à média / 5,5  
**Grupo culinário:** farinhenta / BC  
**Descoloração em cru:** - / -  
**Descoloração após cozedura:** muito sensível / 4,5



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

## COMO CULTIVAR

### Fertilização<sup>1</sup>

**Azoto:** conselho padrão + 10%.

**Fósforo:** conselho padrão.

**Potássio:** conselho padrão + 20%.

<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 uma vez é opcional.

### 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 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 desseccante.

### Armazenamento

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



Say potato,  
say **Agrico.**

### Resistências

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

**Nemátode dourado Ro 2/3:** - / -

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

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

**Míldio da folha:** suscetível / 5

**Míldio do tubérculo:** suscetível / 5

**Sarna comum:** suscetível / 5

**Sarna pulverulenta:** muito suscetível / 2

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

**Erwinia:** ligeiramente suscetível / 6

**Antracnose:** - / -

**TRV:** ligeiramente suscetível / 7

**Vírus do enrolamento:** ligeiramente suscetível / 6

**Vírus - A:** ligeiramente suscetível a não suscetível / 9

**Vírus - X:** suscetível / 5,5

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

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

**Verruga negra F1:** resistente / 10

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

**Verruga negra F18:** - / -