

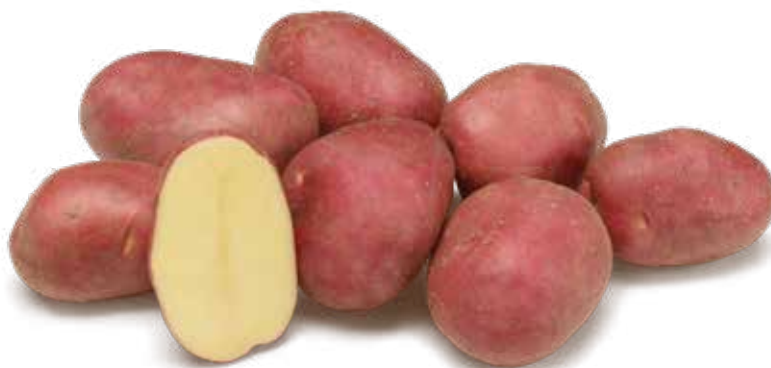
Stacey (SW 11-2363).

SEGMENTO DE MERCADO



Variedade semitardia de pele vermelha e tubérculos de pequeno calibre, elevado número de tubérculos e polpa amarela.

- ▶ Forma oval redonda e pequeno calibre
- ▶ Polpa firme após cozedura
- ▶ Boa tolerância a manchas negras e danos mecânicos



CARACTERÍSTICAS

Características Gerais

Obtento: Lantmännen Seed B.V.
Cruzamento: ROSAGOLD x AR 04-3064
Clone: SW 11-2363
Direito do obtento: Pendente

Características da planta e dos tubérculos

Maturação: tardia / 5
Brolho de cor clara: -
Cor da flor: roxa clara
Número de bagas: nenhuma / 4
Folhagem - desenvolvimento inicial: bastante rápido / 7,5
Folhagem - desenvolvimento final: bom / 8
Folhagem - seletividade: média / 6,5
Firmeza da folhagem: bastante firme / 7

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

Sensibilidade e qualidade

Dormência: média / 6
Metribuzina: - / -
Bentazona: - / -
Etileno: - / -

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

Peso debaixo de água: 423
Teor de matéria seca: 22,8%
Distribuição da matéria seca: boa / 7,5
Nível TGA: -

Qualidade para fritura em rodelas: inadequada / 4
Qualidade para fritura em palitos: inadequada / 4
Grupo culinário: bastante firme / AB
Descoloração em cru: bastante sensível / 6
Descoloração após cozedura: ligeiramente sensível / 7

COMO CULTIVAR

Fertilização¹

Azoto: conselho padrão.

Fósforo: conselho padrão.

Potássio: conselho padrão.

¹ O nível de fertilização é baseado na análise de solo.

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: 22 cm (60.500 plantas/ha)

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

Ervas daninhas

O efeito da metribuzina não foi ainda determinado.

Fungicidas

É aconselhável fazer um calendário de tratamentos preventivos 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.

Armazenamento

A temperatura preferencial de armazenamento é de 5°C. Adequada para períodos médios 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: ligeiramente suscetível / 7

Míldio do tubérculo: ligeiramente suscetível / 6

Sarna comum: suscetível / 5

Sarna pulverulenta: - / -

Fusarium: muito suscetível / 4

Erwinia: - / -

Antracnose: - / -

TRV: ligeiramente suscetível / 6

Vírus do enrolamento: - / -

Vírus - A: - / -

Vírus - X: - / -

Vírus - Yn: muito suscetível / 4

Vírus - Yntn (tubérculo): - / -

Verruga negra F1: resistente* / 10*

Verruga negra F6: - / -

Verruga negra F18: - / -

Itens com asterisco (*) são baseados na investigação da Agrico e não estão ainda oficialmente confirmados.