

Spectra.

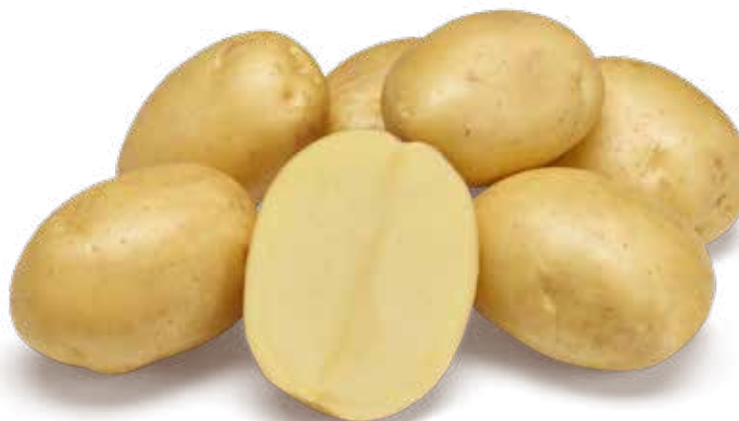
SEGMENTO DE MERCADO

T
Tradicional

R
Retalho
Fresco

Variedade semiprecoce de elevado rendimento, com tubérculos muito regulares em forma, de pele macia muito atrativa.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Boa tuberização
- ▶ Tubérculos de calibre uniforme



CARACTERÍSTICAS

Características Gerais

Obtento: Lantmännen Seed B.V.
Cruzamento: ARIELLE x SOFIA
Clone: SW 05-1431
Direito do obtento: 31-12-2046

Características da planta e dos tubérculos

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

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

Sensibilidade e qualidade

Dormência: bastante curta / 5
Metribuzina: bastante sensível / 6,5
Bentazona: ligeiramente sensível a não sensível / 8
Etileno: 5% menos a 5% mais tubérculos / 5

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

Peso debaixo de água: 324
Teor de matéria seca: 17,9%
Distribuição da matéria seca: - / -
Nível TGA: 4,7

Qualidade para fritura em rodelas: inadequada / 4
Qualidade para fritura em palitos: inadequada / 4,5
Grupo culinário: bastante firme / AB
Descoloração em cru: muito sensível / 4
Descoloração após cozedura: bastante sensível / 6



www.agricopotatoes.com/pt/spectra

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

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

Distância de plantação

28/35 mm: 27 cm (50.000 plantas/ha)

35/55 mm: 33 cm (40.000 plantas/ha)

Plante Spectra um pouco mais fundo que as outras variedades para evitar tubérculos verdes.

Ervas daninhas

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

Fungicidas

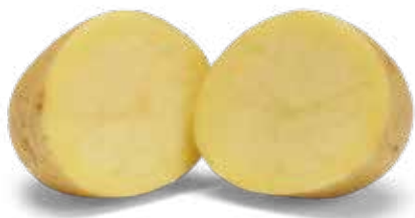
É necessário fazer um apertado calendário de tratamentos contra o míldio.

Colheita

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

Armazenamento

A temperatura preferencial de armazenamento é de 4°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: muito suscetível / 4,5

Míldio do tubérculo: ligeiramente suscetível / 6

Sarna comum: suscetível / 5

Sarna pulverulenta: muito suscetível / 4

Fusarium: suscetível / 5,5

Erwinia: - / -

Antracnose: suscetível / 5

TRV: suscetível / 5

Vírus do enrolamento: - / -

Vírus - A: - / -

Vírus - X: - / -

Vírus - Yn: ligeiramente suscetível / 6

Vírus - Yntn (tubérculo): ligeiramente suscetível / 7

Verruga negra F1: resistente / 10

Verruga negra F6: moderadamente suscetível* / 7*

Verruga negra F18: - / -

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