

Jacky.

Variedade semiprecoce de pequeno calibre (babies), elevado rendimento e resistência ao míldio da folha e do tubérculo.

- ▶ **Tuberização elevada**
- ▶ **Resistência ao míldio**
- ▶ **Bonitas batatas baby**



Biológico



Indústria
4ª Gama



Retalho
Babies



characteristics

Características

Obtentor: Lantmännen Seed B.V.
Cruzamento: ANOUK x ATHLETE
Direito do obtentor: 31-12-2049
Clone: SW 09-0557

Características da planta e dos tubérculos

Maturação: semiprecoce / 6,5
Brolho de cor clara: vermelha verde / GR
Cor da flor: roxa clara / LP
Número de bagas: inferior à média / 6,5
Folhagem - desenvolvimento inicial: bastante rápido / 7,5
Folhagem - desenvolvimento final: bastante bom / 7,5
Firmeza da folhagem: bastante firme / 7
Cor da pele: amarela / Y
Cor da polpa: amarela clara / 6,5
Acabamento de pele: superior á média / 6,5
Forma dos tubérculos: redonda oval / RO
Regularidade da forma: bastante regular / 6,5
Tuberização: alta / 9
Calibre dos tubérculos: médio / 6,5
Regularidade do calibre: bastante regular / 6
Dormência: média a curta / 5,5

Sensibilidade e qualidade

Segundos crescimentos: moderadamente sensível / 6
Manchas negras: ligeiramente sensível a não sensível / 8
Rachamentos: moderadamente sensível / 6,5
Danos mecânicos: ligeiramente sensível a não sensível / 8
Metribuzina: ligeiramente sensível / 7,5
Metribuzina: ligeiramente sensível / 7
Etileno: 15% a 25% mais tubérculos / 7
Peso debaixo de água: 368
Teor de matéria seca: 20,1%
Grupo culinário: moderadamente farinhenta / B
Descoloração após cozedura: moderadamente sensível / 6,5
Descoloração em cru: moderadamente sensível / 6
Qualidade para fritura em palitos: inferior à média / 5,5
Distribuição da matéria seca: boa / 7
Qualidade para fritura em rodela: inadequada / 5
Nível TGA: 14,05

How to grow



www.agricopotatoes.pt

Preparação da plantação ¹

Azoto: conselho padrão.

Fósforo: conselho padrão.

Potássio: conselho padrão.

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.

Planting distance

28/35 mm: 20 cm (67.000 plantas/ha)

35/55 mm: 25 cm (54.000 plantas/ha)

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

Ervas daninhas

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

Fungicidas

Apesar da resistência ao míldio, deve estar-se alerta a possíveis infeções.

Colheita

Devido à sua sensibilidade a manchas negras e danos mecânicos, esperar pelo menos 2 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: muito suscetível / 4,5

Vírus - Yntn (tubérculo): ligeiramente suscetível a não suscetível / 8

TRV: ligeiramente suscetível / 6

Míldio da folha: ligeiramente suscetível a não suscetível / 9

Míldio do tubérculo: ligeiramente suscetível a não suscetível / 9

Fusarium: suscetível / 5,5

Sarna comum: suscetível / 5,5

Sarna pulverulenta: muito suscetível / 2

Antracnose: ligeiramente suscetível / 6

Verruga negra F1: - / -

Verruga negra F6: - / -

Verruga negra F18: - / -

Nemátode dourado Ro 1/4: resistente / 9

Nemátode dourado Ro 2/3: - / -

Nemátode, Globodera pallida Pa 2: - / -

Nemátode, Globodera pallida Pa 3: - / -