

Cerisa.

Variedade precoce, para saladas, de pele vermelha, tubérculos de pequeno calibre e excelente sabor.



Retalho
Salada

- ▶ **Tuberização muito elevada**
- ▶ **Excelente sabor e propriedades culinárias**
- ▶ **Boa resistência a vírus**



characteristics

Características

Obtentor: Desmazières

Cruzamento: FRANCINE x LAURA

Direito do obtentor: 31-12-2041

Clone: DM 99-063-07

Características da planta e dos tubérculos

Maturação: precoce / 7,5

Brolho de cor clara: violeta vermelha / RV

Cor da flor: roxa clara / LP

Número de bagas: muito elevado / 4

Folhagem - desenvolvimento inicial: bastante rápido / 7

Folhagem - desenvolvimento final: médio / 7

Firmeza da folhagem: bastante frágil / 5,5

Cor da pele: vermelha / R

Cor da polpa: amarela / 7

Acabamento de pele: excelente / 8

Forma dos tubérculos: longa / L

Regularidade da forma: regular / 7

Tuberização: alta / 9

Calibre dos tubérculos: médio / 6

Regularidade do calibre: bastante regular / 6

Dormência: média / 6

Sensibilidade e qualidade

Segundos crescimentos: moderadamente sensível / 6,5

Manchas negras: ligeiramente sensível / 7

Rachamentos: sensível / 5

Danos mecânicos: ligeiramente sensível / 7

Metribuzina: sensível / 5

Metribuzina: sensível / 5

Etileno: - / -

Peso debaixo de água: 391

Teor de matéria seca: 21,3%

Grupo culinário: firme / A

Descoloração após cozedura: ligeiramente sensível / 7

Descoloração em cru: sensível / 5,5

Qualidade para fritura em palitos: inadequada / 5

Distribuição da matéria seca: excelente / 8

Qualidade para fritura em rodelas: inadequada / 4,5

Nível TGA: 5,5

How to grow



www.agricopotatoes.pt

Preparação da plantação ¹

Azoto: conselho padrão - 10%.

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 mais que uma vez pode ter um efeito negativo no rendimento e na regularidade do calibre.

Planting distance

30/50 mm: 20 cm (67.000 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 2 semanas para colher, após a aplicação do dessecante.

Temperatura de armazenamento - Tempo de armazenamento

A temperatura preferencial de armazenamento é de 4°C. Adequada para armazenamento de médio a longo prazo.

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



Say potato,
say Agrico.

Resistências

Vírus do enrolamento: - / -

Vírus Yn: ligeiramente suscetível a não suscetível / 8

Vírus - Yntn (tubérculo): ligeiramente suscetível / 7

TRV: suscetível / 5

Míldio da folha: muito suscetível / 4

Míldio do tubérculo: ligeiramente suscetível / 7

Fusarium: ligeiramente suscetível / 6

Sarna comum: ligeiramente suscetível / 6

Sarna pulverulenta: ligeiramente suscetível / 6

Antracnose: ligeiramente suscetível / 7

Verruga negra F1: - / -

Verruga negra F6: - / -

Verruga negra F18: - / -

Nemátode dourado Ro 1/4: - / -

Nemátode dourado Ro 2/3: - / -

Nemátode, Globodera pallida Pa 2: - / -

Nemátode, Globodera pallida Pa 3: - / -