

# Napoleon.



Prerada  
Čips

Kasna sorta za proizvodnju čipsa, ujednačene veličine gomolja i visokog postotka suhe tvari.

Image:

- ▶ Dobra kvaliteta za proizvodnju čipsa
- ▶ Pogodna za proizvodnju pahuljica
- ▶ Dobra otpornost na viruse

## characteristics

### Opće karakteristike

Uzgajivač: Agrico Research B.V.  
Križanje: ANTINA x ALICANTE  
Autorsko pravo: 31-12-2051  
Sjeme: AR 10-4637

### Karakteristike biljke i gomolja

Zrioba: kasna berba / 5  
Svijetla boja klice: crveno ljubičasta / RV  
Boja cvijeta: bijela / W  
Broj bobica: vrlo visok / 4  
Lisna masa - početni razvoj: prilično brzo / 7  
Krajnji razvoj lisne mase: dobro / 8  
Lisna masa - čvrstoća: sasvim čvrsto / 7,5  
Lisna masa - razvrstavanje: prosječno / 6,5  
Boja pokožice: žuta / Y  
Boja mesa: svjetložuta / 6,5  
Glatkoća pokožice: umjereno loš / 5  
Oblik gomolja: okruglo ovalan / RO  
Ujednačenost oblika gomolja: pravilan / 7  
Tuberizacija: prosječan / 6  
Krupnoća gomolja: umjereno krupan / 7,5  
Ujednačenost veličine gomolja: pravilan / 7  
Dormantnost: prosječna / 6

### Osjetljivost i kvaliteta

Sekundarni rast: umjereno osjetljiv / 6,5  
Nagnječenje (unutarnje): osjetljiv / 5,5  
Raspuknuća gomolja: umjereno osjetljiv / 6  
Oštećenje prilikom berbe: vrlo osjetljiv / 4,5  
Metribuzin: malo osjetljiv / 7  
Metribuzin: malo osjetljiv / 7  
Bentazon: - / -  
Etilen: 5% manje do 5% više gomolja / 5  
Podvodna težina: 450  
Postotak suhe tvari: 24,1%  
Kulinarski tip: brašnast / BC  
Promjena boje u sivo (nakon kuhanja): umjereno osjetljiv / 6  
Oksidacija sirovog krumpira: umjereno osjetljiv / 6  
Kvaliteta prženih krumpirića: dobar / 7  
Raspodjela suhe tvari: dobra / 7  
Čips kvaliteta: izvrstan / 8  
TGA razina: 4,0  
Karvonsko ulje: 25% više gomolja / 8



# How to grow

## Gnojidba<sup>1</sup>

Dušik: standardne preporuke - 10%.

Fosfat: standardne preporuke.

Kalij: standardne preporuke + 20%.

## Tretiranje sjemena

Pravilno naklijavanje nakon uklanjanja prve klice može povoljno utjecati na zametanje gomolja. Uklanjanje klice može imati nepovoljan utjecaj na prinos i ujednačenost rasta.

## Planting distance

28/35 mm: 25 cm (54.000 biljaka/ha)

35/55 mm: 30 cm (45.000 biljaka/ha)

50/55 mm: 40 cm (33.000 biljaka/ha)

## Korov

Standardna primjena metribuzina (Sencor) nakon nicanja ne uzrokuje reakciju na lišću niti utječe na smanjenje prinosa.

## Fungicidi

Preporučuje se preventivni raspored prskanja protiv plamenjače.

## Berba

Zbog osjetljivosti na nagnječenja i/ili oštećenja prilikom berbe, sa berbom pričekati najmanje tri tjedna nakon desikacije.

## Temperatura skladištenja - Trajanje skladištenja

Za potrebe prerade nemojte skladištiti ispod 9 °C. Prikladno za srednje dugo to dugotrajno skladištenje.

Image:

Say potato,  
say Agrico.

## Otpornosti

Virus - uvijenost lišća: - / -

Virus - Yn: umjereno do neosjetljiv / 8

Virus - Yntn (gomolj): umjereno do neosjetljiv / 8

Prskanje: osjetljiv / 5

Fitoftora (plamenjača) lista: umjereno osjetljiv / 6

Fitoftora (plamenjača) gomolja: umjereno osjetljiv / 6,5

Fusarium (suha trulež): umjereno osjetljiv / 6,5

Obična krastavost: umjereno osjetljiv / 6

Praškasta krastavost: - / -

Virus - A: - / -

Virus - X: - / -

Nagnječenje: umjereno osjetljiv / 6

Erwinia (crna noga): - / -

Bradavičasta bolest krumpira F1: otporan / 10

Bradavičasta bolest krumpira F6: - / -

Bradavičasta bolest krumpira F18: - / -

Zlatna nematoda Ro 1/4: otporan / 9

Zlatna nematoda Ro 2/3: - / -

Nematoda Pa 2: osjetljiv / 4

Nematoda Pa 3: osjetljiv / 2