

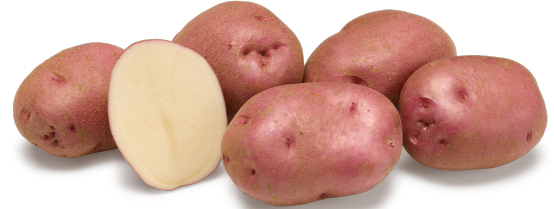
# Rudolph.

Varhainen pääruokaviljelyyn tarkoitettu lajike, jolla on houkutteleva punainen kuori, hyvä lämmönkestävyys ja erittäin korkea sato.



Vähittäiskauppa  
Pakkaus

- ▶ Valkoinen lihan väri
- ▶ Suuret mukulat
- ▶ Hyvä varastoitavuus



## characteristics

### Yleiset ominaisuudet

Jalostaja: Agrico Research B.V.  
Jalostaja: CHIEFTAIN x STIRLING  
Jalostajan oikeudet: 31-12-2035  
Taimi: UK 93-1-2

### Kasvin ja mukulan ominaisuudet

Kypsyys: aikainen pääsato / 5,5  
Vaalea verson väri: punainen violetti / RV  
Kukkien väri: vaalean violetti / LP  
Marjojen lukumäärä: keskiarvo / 6  
Lehdet - alkukehitys: keskiverto / 6  
Lehdet - lopullinen kehitys: hyvä / 8  
Lehtipinta: kiinteä / 8  
Väri: punainen / R  
Lihan väri: valkoinen / 4  
Kuorilaatu: hyvä / 7  
Mukulan muoto: soikea pyöreä / OR  
Mukulan muodon säännöllisyys: melko säännöllisesti / 6  
Tuberisointi: melko alhainen / 5  
Mukulan koko: suuri / 8  
Koon säännöllisyys: tavanomainen / 7  
Lepotila: melko pitkä / 7,5

### Herkkyys ja laatu

Toissijainen kasvu: melko herkkä / 6,5  
Musta piste (sisäinen mustelma): hieman herkkä / 7  
Kasvuhalkeamat: melko herkkä / 6  
Sadonkorjuuvauriot: melko herkkä / 6  
Metribuzin: hieman tai ei herkkä / 8  
Metribuzin: hieman herkkä / 7,5  
Bentazon: - / -  
Etyleeni: 5-15 % enemmän mukuloita / 6  
Vedenalainen paino: 376  
Kuiva-ainepitoisuus: 20,5%  
Keittolaatu: melko kiinteä / AB  
Harmaa värimuutos (keittämisen jälkeen): melko herkkä / 6,5  
Raakatummuminen: - / -  
Ranskalaisten laatu: keskimääräistä parempi / 6,5  
Kuiva-aineen jakautuminen: - / -  
Prosessi laatu: alle keskiarvon / 5,5  
TGA-taso: 5,5

# How to grow



[www.agricopotatoes.fi](http://www.agricopotatoes.fi)

## Lannoitus <sup>1</sup>

**Typpi:** normi + 5 %. Mieluiten jaettuna levityksenä, toinen käsittely pian mukuloiden muodostumisen jälkeen.

**Fosfori:** normi.

**Kalium:** normi + 10 %.

## Siementen käsittely

Lyhyt lämpöshokki tai asianmukainen esiidätys on suositeltavaa. Asianmukainen esiidätys ylimmän verson poistamisen jälkeen voi vaikuttaa myönteisesti mukuloiden kasvuun. Kertaalleen tapahtuva idunpoisto valinnainen.

## Planting distance

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

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

## Rikkaruohot

Taimentulon jälkeen metribusiiniin (Sencor) tavanomainen käyttö voi aiheuttaa jonkin verran lehtien reaktioita ja vähentää jonkin verran satoa.

## Sienitautien torjunta-aineet

Ennaltaehkäisevä ruiskutusohjelma perunaruttoa vastaan on tarpeen.

## Sadonkorjuu

Koska lajike on herkkä mustalaikulle ja/tai sadonkorjuuvaurioille, odota vähintään kolme viikkoa varsistohävittämisen jälkeen ennen sadonkorjuuta.

## Varastointilämpötila - Varastointiaika

Suosittelava säilytyslämpötila on 5 °C. Älä säilytä käsittelyä varten alle 7 °C. Soveltuu pitkäaikaiseen säilytykseen.



## Kestävyydet

**Virus - Leaf roll:** - / -

**Virus - Yn:** altis / 5

**Virus - Yntn (mukula):** hieman altis / 7

**Ruoste:** hieman altis / 7

**Perunarutto - varsisto:** altis / 5,5

**Perunarutto - mukula:** altis / 5,5

**Fusarium:** hieman altis / 6

**Tavanomaninen rupi:** altis / 5

**Say potato,  
say Agrico.**

**Kuorirokko:** hieman altis / 7

**Musta piste:** hieman altis / 7

**Syylätauti F1:** kestävä / 10

**Syylätauti F6:** kohtalaisen altis / 8

**Syylätauti F18:** - / -

**Keltainen ankeroinen Ro 1/4:** - / -

**Keltainen ankeroinen Ro 2/3:** - / -

**Valkoinen ankeroinen Pa 2:** - / -

**Valkoinen ankeroinen Pa 3:** - / -