

Rudolph.

Középkorai, szép piros héjú,
szárazságtűrő, kimondottan bőtermő
fajta.



Piaci
szegmens
- Friss
piac
Friss piac

- ▶ Fehér hússzín
- ▶ Nagyméretű gumók
- ▶ Jól tárolható



characteristics

Általános jellemzők

Keresztezés: CHIEFTAIN x STIRLING

Magonc: UK 93-1-2

Növény és gumó jellemzők

Érés csoport: középkorai / 5,5

Fénycsíra színe: vöröses lila / RV

Virág színe: világos lila / LP

Bogyók száma (termés): átlagos / 6

Lombozat - kezdeti fejlődés: átlagos / 6

Lombozat - kifejlett állapot: kimondottan dús / 8

Lombozat - szilárdság: szilárd / 8

Lombozat azonosíthatósága: átlagos / 6,5

Héj színe: piros / R

Hús színe: fehér / 4

Héj minőség: jó / 7

Gumóforma: ovális-kerek / OR

Gumóforma egyenletessége: inkább szabályos / 6

Gumókötésszám: átlag alatti / 5

Gumóméret: nagy méretű / 8

Gumóméret egyenletessége: szabályos / 7

Nyugalmi idő: hosszú / 7

Ellenállóképesség és minőség

Ikernövés: eléggé érzékeny / 6,5

Szürkülés (mechanikai behatástól): kissé érzékeny / 7

Gumórepedés: eléggé érzékeny / 6

Betakarításkori sérülékenységi: eléggé érzékeny / 6

Metribuzin - kelés előtt: nem vagy csak kissé érzékeny / 8

Metribuzin - kelés után: kissé érzékeny / 7,5

Bentazon: - / -

Etilén: 5-15%-kal több gumó / 6

Vízalatti súly: 376

Szárazanyag tartalom: 20,5%

Főzési típus: nem szétfővő / AB

Szürkülési hajlam (főzéskor): eléggé érzékeny / 6,5

Elszíneződési hajlam: - / -

Sütési minőség: átlag feletti / 6,5

Szárazanyag eloszlás: - / -

Chips minőség: átlag alatti / 5,5

TGA-szint: 5,5

Karvon olaj: 15-25%-kal több gumó / 7

S_Dormancy: hosszú / 7,5

How to grow



www.agricopotatoes.com

Tápanyag ellátás és gumókezelés¹

Nitrogén: Standard mennyiség + 5%. Több ütemben kijuttatva, a második kezelés közvetlenül a gumókötést követően javasolt.

Foszfát: Standard mennyiség.

Kálium: Standard mennyiség + 10%.

Gumókezelés

Rövid hősokk vagy előcsíráztatás ajánlott. A csúcsrügy eltávolítása utáni előcsíráztatás pozitívan hathat a gumóképzésre. Egyszeri csíráatlanítás lehetséges.

Planting distance

28/35 mm: 25 cm (54.000 tő/ha)

35/55 mm: 33 cm (40.000 tő/ha)

Gyomok ellen

Kelés után kijutatott metribuzin (Sencor) normál dózisban befolyásolhatja a lombozatot és a termést.

Gombabetegségek ellen

Fitoftóra elleni megelőző permetezés mindenképpen szükséges.

Betakarítás

A mechanikai sérülések/kolletotrichumos megbetegedés elkerülése érdekében a betakarítást leghamarabb a szártalanítást követő 3 héttel javasolt megkezdeni.

Tárolási hőmérséklet - Tárolási idő

Javasolt tárolási hőmérséklet: 5 °C. Feldolgozásra alkalmas fajta, 7 °C felett tárolandó. Hosszú ideig tárolható.



Ellenállóképesség

Levélsodró vírus: - / -

Yn vírus: fogékony / 5

Yn vírus (gumó): kissé fogékony / 7

Dohány (rattle) vírus: kissé fogékony / 7

Lombfitoftóra: fogékony / 5,5

Gumó fitoftóra: fogékony / 5,5

Fuzárium: kissé fogékony / 6

Sugárgombás varasodás: fogékony / 5

Poros varasodás: kissé fogékony / 7

A-vírus: - / -

Say potato,
say Agrico.

X vírus: kissé fogékony / 6

Kolletotrichumos megbetegedés: kissé fogékony / 7

Ervinia: kissé fogékony / 6

Burgonyarák F1: nem fogékony / 10

Burgonyarák F6: mérsékelten fogékony / 8

Burgonyarák F18: - / -

Arany fonálféreg Ro 1/4: - / -

Arany fonálféreg Ro 2/3: - / -

Sápadt burgonya-fonálféreg Pa2: - / -

Sápadt burgonya-fonálféreg Pa3: - / -