

Rudolph.

MARKNADSSEGMENT



Traditional

En medelsen matpotatissort med attraktivt rött skal, bra värmetolerans och mycket hög avkastning.

- ▶ Vit köttfärg
- ▶ Stora knölar
- ▶ Bra lagringsduglighet



EGENSKAPER

Allmänna egenskaper

Förädlare: Agrico Research B.V.
Korsning: CHIEFTAIN x STIRLING
Nummersort: UK 93-1-2
Förädlarrätt: 31-12-2035

Växtens och knölens egenskaper

Mognad: medelsen / 5,5
Ljus groddens färg: röd-violet
Blomfärg: ljuslila
Antal bär: normalt / 6
Blast - inledande utveckling: normal / 6
Blast - slutlig utveckling: tidig / 8
Blast - rensbarhet: genomsnittlig / 6,5
Blast - styrka: tålig / 8

Köttfärg: vit / 4
Skalfärg: röd
Skalfinish: bra / 7
Knölstorlek: stora / 8
Knölform: oval rund
Knölens regelbundenhet: ganska jämn / 6
Knölsättning: ganska låg / 5
Regelbundenhet i storleken: jämn / 7

Känslighet och kvalitet

Groningsvila: lång / 8
Metribuzin: ganska känslig / 6
Bentazon: - / -
Etylen: 5 till 15 % fler knölar / 6

Återväxt: ganska känslig / 6,5
Växtsprickor: ganska känslig / 6
Stöttblått (inre blåmärken): något känslig / 7
Mekaniska skador: ganska känslig / 6

Undervattenvikt: 376
Torrsubstanshalt: 20,5%
Fördelning av torrsubstans: - / -
TGA-nivå: 5,5

Chips kvalitet: under genomsnittet / 5,5
Friterings kvalitet: över genomsnittet / 6,5
Koktyp: ganska fast / AB
Missfärgning efter råskalad: - / -
Grå missfärgning (efter kokning): ganska känslig / 6,5

www.agriconordic.com

HUR MAN ODLAR

Gödsling¹

Kväve: standardgiva + 5 %. Företrädesvis som delad gödsling, andra gödslingen strax efter knölbildningen.

Fosfat: standardgiva.

Kalium: standardgiva + 10 %.

¹ Gödslingsnivån baseras på jordanalysen.

Behandling av utsäde

En kort snabb väckning av utsädet, eller en korrekt förgroddning rekommenderas. En ordentlig förgroddning efter att ha tagit bort toppgrodden kan ge ett positivt resultat på knölsättningen. Föredras att avgroddas en gång.

Planteringsavstånd

28/35 mm: 24-27 cm (50.000 plantor/ha)

35/55 mm: 32-35 cm (40.000 plantor/ha)

Ogräs

Efter uppkomst kan en standardanvändning av metribuzin (Sencor) ge en viss reaktion på blad och en viss minskning av skörden.

Svampbekämpningsmedel

Det är nödvändigt med ett strikt förebyggande sprutschema mot bladmögel.

Mekaniska skador

På grund av att den är känslig för stöttblått och/eller skördeskador bör man vänta med att skörda minst tre veckor efter blastdödning.

Lagring

Förvaringstemperaturen är helst 5 °C. För industri ändamål får den helst inte förvaras under 7 °C. Lämplig för lång lagring.

Say potato, say Agrico.

Motståndskraft

Gul nematod Ro 1/4: - / -

Gul nematod Ro 2/3: - / -

Vit nematod Pa 2: - / -

Vit nematod Pa 3: - / -

Bladmögel: mottaglig / 5,5

Brunröta: mottaglig / 5,5

Vanlig skorv: mottaglig / 5

Pulverskorv: något mottaglig / 7

Fusarium: något mottaglig / 6

Bakterios: något mottaglig / 6

Svartpricksjuka: något mottaglig / 7

Rost: något mottaglig / 7

Virus - Bladrull: - / -

Virus - A: - / -

Virus - X: något mottaglig / 6

Virus - Yn: mottaglig / 5

Virus - Yntn (knöl): något mottaglig / 7

Potatiskräfta ras 1: resistent / 10

Potatiskräfta ras 6: måttligt mottaglig / 8

Potatiskräfta ras 18: - / -