

Fontane.

MARKNADSSEGMENT



Industri
Fritering, Chips,
Flingor

Mångsidig mjölig höstpotatis
för industri, pack och skal.

- ▶ Stora knölar
- ▶ Hög TS-halt
- ▶ Lämplig för olika typer av jord



EGENSKAPER

Allmänna egenskaper

Förädlare: Lantmännen Seed B.V.

Korsning: AGRIA x AR 76-034-03

Nummersort: SW 87-1140

Förädlarrätt: 31-12-2028

Växtens och knölens egenskaper

Mognad: medelsen / 5,5

Ljus groddens färg: blå-violett

Blomfärg: vit

Antal bär: under genomsnittlig / 5

Blast - inledande utveckling: ganska snabb / 7,5

Blast - slutlig utveckling: medel / 7

Blast - rensbarhet: genomsnittlig / 6

Blast - styrka: ganska tålig / 7

Köttfärg: ljusgul / 6,5

Skalfärg: gul

Skalfinish: ganska dålig / 5

Knölstorlek: ganska stora / 7

Knölform: oval

Knölens regelbundenhet: ganska jämn / 6,5

Knölsättning: ganska hög / 7

Regelbundenhet i storleken: ganska jämn / 6

Känslighet och kvalitet

Groningsvila: ganska kort / 5,5

Metribuzin: något till inte känslig / 8

Bentazon: ganska känslig / 6

Etylen: 15-25 % fler knölar / 7

Återväxt: ganska känslig / 6

Växtsprickor: ganska känslig / 6

Stöttblått (inre blåmärken): ganska känslig / 6

Mekaniska skador: ganska känslig / 6

Undervattenvikt: 430

Torrsubstanshalt: 23,2%

Fördelning av torrsubstans: genomsnittlig / 6,5

TGA-nivå: 6,1

Chips kvalitet: genomsnittligt / 6

Friterings kvalitet: mycket bra / 7,5

Koktyp: mjölig / BC

Missfärgning efter råskalad: känslig / 5,5

Grå missfärgning (efter kokning): ganska känslig / 6,5

www.agriconordic.com

HUR MAN ODLAR

Gödsling¹

Kväve: standardgiva + 30 %. Det är möjligt att använda stallgödsel.

Fosfat: standardgiva.

Kalium: standardgiva + 10 %.

¹ Gödslingsnivån baseras på jordanalysen.

Behandling av utsäde

Kan planteras direkt från kylan, helst efter en kort snabb väckning. Att ta bort groddar mer än två gånger kan ha en negativ effekt på avkastningen och storleken.

Planteringsavstånd

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

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

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

Ogräs

Efter uppkomst ger en standardanvändning av metribuzin (Sencor) inte någon reaktion på blad eller minskad avkastning.

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: resistent / 9

Gul nematod Ro 2/3: - / -

Vit nematod Pa 2: - / -

Vit nematod Pa 3: - / -

Bladmögel: mottaglig / 5

Brunröta: något mottaglig / 6,5

Vanlig skorv: något mottaglig / 6

Pulverskorv: något mottaglig / 6

Fusarium: något mottaglig / 6

Bakterios: något mottaglig / 6

Svartpricksjuka: - / -

Rost: något mottaglig / 6,5

Virus - Bladrull: något mottaglig / 6

Virus - A: - / -

Virus - X: något mottaglig / 7

Virus - Yn: mottaglig / 5,5

Virus - Yntn (knöl): något mottaglig / 7

Potatiskräfta ras 1: ganska mottaglig / 6

Potatiskräfta ras 6: måttligt mottaglig / 8

Potatiskräfta ras 18: - / -