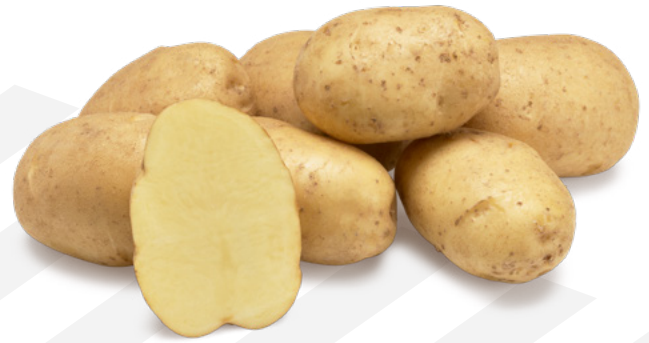


Een midden vroeg, goed opbrengend en gemakkelijk te telen industrieras voor de vroege frites- en chipsteelt.

- ✓ Vroeg afluand te verwerken
- ✓ Hoog onderwatergewicht
- ✓ Goede virusresistenties



Algemene kenmerken

- ⦿ **Kweker:** J. Schilt
- ⦿ **Kwekersrecht EU:** 31-12-2027
- ⦿ **Kruising:** AGRIA x AM 70-2166
- ⦿ **Zaailingnummer:** SI 85-0482

Marktsegment

- ⦿ **Verwerkende industrie** | Frites
- ⦿ **Verwerkende industrie** | Chips

P

Plant- en knolkenmerken

Rijptijd	midden vroeg / 7
Bloemkleur	wit
Hoeveelheid bessen	geen / 4
Loof: - ontwikkeling begin	snel / 8
Loof: - ontwikkeling volledig	snel / 8
Loof: - selecteerbaarheid	vrij makkelijk / 7
Loof: - stevigheid plant	vrij stevig / 7,5

Gevoeligheid en kwaliteit

Kiemrust	gemiddeld / 6
Metribuzin	weinig tot niet gevoelig / 8
Bentazon	redelijk gevoelig / 6
Talent	gemiddeld 15% tot 25% meer knollen / 7
Ethyleen	niet getest / -

Doorwas	redelijk gevoelig / 6,5
Groeischeuren	redelijk gevoelig / 6,5
Blauwgevoeligheid	redelijk gevoelig / 6,5
Rooibeschaadiging	zeer gevoelig / 4,5

Onderwatergewicht	416
Drogestofgehalte	22,6%
Drogestof verdeling	goed / 7
TGA - gehalte	8,2

Chipskwaliteit	goed / 7
Frietkwaliteit	goed / 7,5
Kooktype	vrij kruimig / B
Rauwverkleuring	gevoelig / 5
Grauwverkleuring (na koken)	gevoelig / 5

Say potato,
say **Agrico.**

Resistenties

Aardappelmoetheid Ro 1/4 (A/F)	resistent / 9
Aardappelmoetheid Ro 2/3 (B/C)	niet aanwezig / -
Aardappelmoetheid Pa 2 (D)	vatbaar / 4
Aardappelmoetheid Pa 3 (E)	vatbaar / 2

Phytophthora loof	zeer vatbaar / 4,5
Phytophthora knol	vatbaar / 5

Schurft	vatbaar / 5,5
Poederschurft	vatbaar / 5
Fusarium	weinig vatbaar / 6
Erwinia	weinig vatbaar / 6
Zwarte spikkel	niet getest / -
Kringerigheid	weinig vatbaar / 6

Virus Bladrol	weinig vatbaar / 6
Virus A	niet getest / -
Virus X	weinig tot niet vatbaar / 8,5
Virus Yn	weinig vatbaar / 7
Virus Yntn	weinig vatbaar / 7

Wratziekte F1 (D1)	niet aanwezig / -
Wratziekte F6 (O1)	niet aanwezig / -
Wratziekte F18 (T1)	niet aanwezig / -

Bemesting¹

Stikstof: standaard advies + 25%, bij voorkeur geen organische mest.

Fosfaat: standaard advies

Kalium: standaard advies + 10%

¹ Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

Pootgoedbehandeling

Maximaal 2x afkiemen.

Goede kiemstimulering (warmtestoot) om topspruit dominantie te doorbreken. Voorkiemen alvorens het poten geeft een betere knolzetting.

Plantafstand

28/35: 25 cm (54000 planten/ha)

35/55: 30 cm (45000 planten/ha)

Onkruiden

Gebruik van normale dosering metiribuzin levert geen problemen op.

Schimmels

Een strikt preventief spuitschema tegen Phytophthora wordt geadviseerd, omdat Sinora vrij vatbaar is.

Oogst

Sinora is gevoelig voor rooibeschatiging en stootblauw, indien mogelijk minimaal twee weken af laten harden.

Bewaring

Sinora heeft een redelijke kiemrust en is geschikt voor af land leveringen of korte bewaring bij 7 graden Celsius.

Say
growth,
say **Agrico.**

Agrico

P.O. Box 70, 8300 AB Emmeloord / The Netherlands

Duit 15, 8305 BB Emmeloord / The Netherlands

T +31 (0)527 63991 / E info@agrigo.nl

www.agrigo.nl