

Eigenschappen

▪ Afrijping	5 (laat)
▪ Schilkleur	geel
▪ Vleeskleur	geel
▪ Aantal kn/pl	7-10
▪ Grofheid	8
▪ Stootblauw	6
▪ Rooibeschatiging	5
▪ Rel. opbrengst	Hoog
▪ OWG	390
▪ Phytophthora-loof	5,5
▪ Phytophthora-knol	7
▪ Schurft	4,5
▪ RO 1,4	R
▪ Wratziekte f1	R
▪ Kringrigheid	7
▪ Kooktype	BC
▪ Frites	8
▪ Kiemrust	8
▪ Bewaarbaarheid	7

Plantafstanden

(afhankelijk van het aantal knollen per 10 kg)

Maat	75 cm rug
28/35	18-22 (66.000 pl/ha)
35/50	26-30 (46.000 pl/ha)
50/55	32-34 (40.000 pl/ha)
50-60 gesneden	24-28 (51.000 pl/ha)

Bemesting

(Standaard is advies bodemanalyse)

Meststof	% t.o.v. standaard	Toepassing	
		1 ^e	2 ^e
N	90	3/4	1/4
P ₂ O ₅	100	4/4	
K ₂ O	110	4/4	

Aandachtspunten

- Schurftgevoelige gronden vermijden. Geen drijfmest of een drijfmesthistorie, vanwege het onvoorspelbaar vrijkomen van mineralen.
- Pootgoed niet koud uit de koeling poten. Eerst laten opwarmen en in het witte puntjes stadium poten.
- Agria is niet tot weinig gevoelig voor Sencor.
- 2e N-gift na de knolzetting. Op gronden met veel nalevering is een tweede gift niet nodig.
- Normaal Phytophthora spuitschema aanhouden. Agria is gevoelig voor Alternaria. Inzet MH voor langere bewaring is aanbevolen.
- Doodgespoten perceel goed laten afharden, **Agria is matig gevoelig voor rooibeschatiging**.
- Na het oogsten het product **zo snel mogelijk droog draaien** en droog houden. Indien nodig, gebruik een kachel.
- Na de wondheling geleidelijk terug koelen en op een stabiele temperatuur van 7 °C bewaren.