

Monza



Kruising: BRU 93-136 x BRS 08-01

Algemene eigenschappen

Marktsegment	QSR Industrie, Export Noord-Afrika
Rijptijd	Midden tot midden-laai
Loofontwikkeling	Goed, sterk dekkend looftype
Bladtype	Open en breed, goed te selecteren
Bloemkleur	Wit
Aantal bloemen	Hoog
Aantal bessen	Hoog
Schilkleur	Lichtgeel
Vleeskleur	Wit
Knolvorm	Lang-ovaal
Knolaantal	Gemiddeld tot goed
Uniformiteit sortering	Redelijk uniform
Kiemrust	Gemiddeld
Diepte van de ogen	Zeer ondiep
Grootte van de knollen	Grof en lang
Drogestofgehalte	21,5 (380)
Opbrengst	Hoog tot zeer hoog
Kooktype	B tot BC

Gevoeligheid en kwaliteit

Doorwas	Redelijk ongevoelig
Blauwgevoeligheid	Weinig gevoelig
Groei-scheuren	Weinig gevoelig
Rooibeschatiging	Weinig gevoelig
Grondtype	Geschikt voor alle grondsoorten

Resistenties

Virus -Bladrol	Weinig gevoelig
Virus- Yn	Matig gevoelig
Virus -Yntn (Knol)	Weinig gevoelig
AM RO 1/4	Resistent (9)
AM RO 2/3	Resistent (9)
AM RO 5	Vatbaar
AM PA 2	Vatbaar
AM PA 3	Vatbaar
Wratziekte F 1	Resistent (9)
Wratziekte F 2/6	Resistent (9)
Wratziekte F18	Resistent (9)
Metribuzin voor opkomst	Weinig gevoelig
Metribuzin na opkomst	Gevoelig
Kringerigheid	Weinig gevoelig
Phytophthora loof	Gevoelig
Phytophthora knol	Weinig gevoelig
Zilverschorft	Matig gevoelig, slecht zichtbaar
Fusarium	Weinig gevoelig
Schorft	Gemiddeld gevoelig
Poederschorft	Weinig gevoelig
Zwarte Spikkel	Weinig gevoelig

Advies (pootgoed)

Stikstof	Standaardadvies (evt. 5-10% overbesteding)
Fosfaat	Standaardadvies
Kalium	Standaardadvies (voorkeur voor patentkali ivm OWG)
Sporenelementen	Standaardadvies (gebruik is aan te bevelen)
Talent	++ (10-15% meer knollen)
Ethyleen	+/-
Voorkiemen	+/-
Afkiemen	-
Bewaardadvies	+/- 5-7 graden Celsius
Plantafstand 28/35	80.000/ha (16.6 cm)
Plantafstand 35/55	66.666/ha (20 cm)
Plantafstand 55/65	50.000/ha (27 cm)
Pootdiepte	Maaiveld -2 cm