







TRADITIONAL FRESH

- Tuberi di grande calibro
- Buccia lucente, molto invitante
- Buona resa
- Varietà multiuso
- Buona resistenza al confezionamento



Caratteristiche agronomiche

Maturazione 59 Medio-tardiva Resa 106 Alta Durata della dormienza 70 Lunga Resa 107 Alta Calibro del tubero 83 Grosso Forma del tubero Lunga-ovale Numero di tuberi 9-11 Colore della pelle Giallo-chiara Colore pasta cottura Giallo Tipo di cottura B - Quasi farinosa Sostanza secca/Amido 20,9% / 15,1% Contenuto de sostanza se 385 / 1,083 7 Qualcosa sensibile Inbrunimento interno Sens. al Metribuzin 83

75







Colore della pelle e pasta

Tipo di cottura

Maturazione

Densità di semina

	Dista	Distanza tra le fila		
Calibro	Densità di semina/ha	75 cm	90 cm	
28/35	47.500	28	23	
35/45	42.000	32	26	
35/55	37.000	36	30	
50/55	35.000	38	32	
55/65	33.500	40	33	

Profondità di semina: normale.

Controllare sempre il numero di tuberi per un calcolo accurato.

Resistenze

Tuberomania

Peronospora fogliame	52	
Peronospora del tubero	71	
Alternaria	76	00000
Scabbia comune	57	
Scabbia polverulenta	50	• • • • •
Macchie intern.nematodi	55	• • • • •
PVY	12	• • • • •
Yntn tolleranza tubero	99	

Res. a nematodi		Res. a	Res. a Rogna Nera			
Ro1/4	*1	• • • • •	F1	3	• • • • •	
Ro2/3	*1	• • • • •	F2	*1	• • • • •	
Ro5	*1	• • • • •	F6	4	00000	
Pa2	4		F18	3	• • • • •	
Pa3	3	• • • • •				

^{*} Dati interni HZPC / Non testati da un Organo ufficiale

Concimazione

- Adottare un piano di concimazione in relazione ai risultati dell'analisi del terreno.
- Alta richiesta di azoto, specialmente durante lo sviluppo iniziale.
- L'azoto può essere somministrato in un'unica soluzione. Questo promuove la crescita della coltura
- Azoto (N): Bisogni medi (170-210 kg N/ha inclusa la dotazione del terreno).
- Distribuire quantità di fosforo e potassio seguendo i criteri standard.
- Non usare concime organico.









TRADITIONAL FRESH



Preparazione dei tuberi e semina

- VOYAGER ha una lunga dormienza.
- Un trattamento termico è consigliato per rompere la dormienza.
- Migliori condizioni di crescita in terreni leggeri, non troppo ricchi o poveri.
- Può essere piantata quando le gemme sono aperte, ma una buona pre-germogliazione avvantaggia la coltura.
- La semina precoce è consigliata.



Coltivazione

- La tuberizzazione è tardiva.
- VOYAGER ha emergenza lenta, successivamente il fogliame si svilupperà dando origine ad una pianta robusta.
- Usare principi attivi che siano efficaci contro Alternaria solani e Alternaria alternata.
- Nonostante la buona resistenza alla Phytophthora, un trattamento preventivo regolare è consigliato data la lunga stagione di crescita.
- VOYAGER è leggermente suscettibile alla scabbia comune.
- VOYAGER è abbastanza resistente ai nematodi.



Maturazione e raccolta

Assicurarsi che la coltura sia matura al momento del disseccamento.



Conservazione

- VOYAGER è un po' suscettibile a Fusarium.
- Ventilare regolarmente, ma per tempi brevi, per evitare l'accumulo di CO2.
- È bene conservare a temperatura costante.
- VOYAGER ha una lunga dormienza. L'inibitore della germogliazione si rende necessario solo per le spedizioni veramente tardive.