

TWISTER

Rappresentante: Agrico



Maturazione	Semiprecoce
Colore della buccia	Giallo
Colore della pasta	Giallo chiaro
Forma del tubero	Tondo ovale
Dimensione dei tuberi	Medi
Contenuto di sostanza	19%
Conservazione	Lunga
Tipologia Culinaria	Abbastanza resistente alla cottura tipo (A/B)
Sensibilità al Metribuzin	Molto sensibile
Scabbia Comune	Leggermente sensibile
Scabbia Pulvuro lenta	Abbastanza resistente
Peronospora sul cespo	Molto resistente
Peronospora sui tuberi	Molto resistente
Resistenza a nematode	Ro1 + Ro4
Resistenza a virus Y	Resistente
Resistenza a virus Yntn	Resistente

Twister: è una varietà da tavola di nuova generazione con un'eccellente resistenza alla peronospora del fogliame e dei tuberi. I tuberi sono di forma rotonda ovale, con buccia e polpa di colore giallo. Normalmente presenta un buon numero di tuberi di bell'aspetto e con buona conservabilità. Dal punto di vista culinario è una varietà a pasta semi soda abbastanza resistente alla cottura.

Concimazione:

Azoto: dosaggio normale +20%.

Fosfato: dosaggio normale.

Potassio: dosaggio normale

Consigli per la coltivazione:

Può essere piantato direttamente dalla cella frigorifera, preferibilmente dopo un breve shock termico.

Distanza di semina:

28/35 mm: 22 cm (60.500 piante/ha)

35/50 mm: 25 cm (54.000 piante/ha)

Per il trattamento delle infestanti sia in pre emergenza che in post emergenza, **non utilizzare la metribuzina (Sencor)**, in quanto provoca una grave reazione del fogliame che ne preclude gravemente la resa. Si consiglia di utilizzare prodotti a base di Rimsulfuron. (Executive).

Nonostante la resistenza alla peronospora tardiva, è bene fare attenzione alle infezioni.

Per avere una corretta maturazione della buccia e per evitare danni da raccolto, attendere almeno due settimane per la scavatura dopo l'eliminazione dell'apparato fogliare.

La temperatura di stoccaggio ideale è di 6 °C. per una conservazione a medio lungo termine