

SV9790MC



Retato a Lunga conservazione (LSL) adatto per trapianti precoci in serra e tunnelone grazie alla buona tolleranza agli stress ambientali. Pianta vigorosa a ciclo medio precoce, adatta anche alla pratica dell'innesto. Frutto rotondeggiante, con una retatura ben marcata, polpa caratterizzata da una colorazione rossa, molto intensa, ben consistente e buona tolleranza alla vitrescenza. Buono il brix, che si accompagna sempre ad un gusto gradevole.

- Produttività a polpa rossa

Caratteristiche

- Polpa rossa estremamente attraente
- Retatura coprente e di buon spessore
- Raggiunge facilmente la pezzatura commerciale

Vantaggi

- Frutto attraente, facile da commercializzare
- Elevata capacità produttiva
- Riduzione dei costi di produzione

RESISTENZA ALLE MALATTIE

HR **Fom:0,1,2**

IR **GcPx:1,2,3,5**

Disease Resistance Key

- **Fom** = *Fusarium wilt*
- **Gc** = *Powdery mildew*
- **Px** = *Powdery mildew*

Caratteristiche

GRADO BRIX MEDIO	12-14
COLORE ESTERNO	Verde
COLORE POLPA	Rosso
FORMA	Rotonda
DURATA A MAGAZZINO	Lunga (LSL)
DESCRIZIONE PELLE	Semi Retato
VIGORE	Elevato

Resistenza elevata (HR): si riferisce a varietà vegetali in grado di limitare fortemente la crescita e/o lo sviluppo di determinati organismi nocivi e/o il danno che questi provocano, in condizioni normali di pressione di infestazione, se confrontate con varietà suscettibili. Queste varietà vegetali possono, tuttavia, manifestare alcuni sintomi o danni in condizioni di elevata pressione di infestazione. *Resistenza intermedia (IR)*: si riferisce a varietà vegetali in grado di limitare fortemente la crescita e/o lo sviluppo di determinati organismi nocivi e/o il danno che questi provocano, ma che possono mostrare una serie più ampia di sintomi o danni, se confrontate con varietà a resistenza elevata. Le varietà con resistenza intermedia manifesteranno comunque sintomi o danni meno acuti rispetto alle varietà suscettibili, se coltivate in condizioni ambientali simili e/o con la medesima pressione di infestazione.

Tutte le informazioni riguardanti i prodotti, che siano fornite verbalmente o per iscritto da qualsiasi entità del Gruppo Bayer o dai suoi dipendenti o rappresentanti, ivi incluse le informazioni contenute nel presente sito Web, vengono fornite in buona fede; tuttavia, esse non devono essere considerate dichiarazioni o garanzie di tale entità in termini di prestazioni o idoneità dei prodotti indicati che potrebbero dipendere dalle condizioni climatiche locali o da altri fattori. Il Gruppo Bayer e tutte le sue entità non si assumono responsabilità di alcun tipo per tali eventuali informazioni. Queste informazioni non costituiscono parte di un contratto con un'entità del Gruppo Bayer, se non diversamente specificato per iscritto. Seminis® è un marchio registrato del Gruppo Bayer. Tutti gli altri marchi registrati visualizzati sul presente sito sono marchi registrati o non registrati del Gruppo Bayer, di una delle sue relative consociate o di altri e il loro utilizzo è stato autorizzato. © 2004 - 2024 Gruppo Bayer. Tutti i diritti riservati.