



Sede legale

Via XVIII trav. 68/70
Belpasso (CT)

Telefono

+39.095.836.9384
+39.095.328.6517

Email

info@fenixseeds.com
www.fenixseeds.com



CATALOGO
DATTERINI

Una gamma completa per tutte le stagioni



Migliorarci, cercare nuove soluzioni che coinvolgano visioni più ampie del mercato è uno dei nostri principali obiettivi. Fenix è una società sementiera e di consulenza strategica che mette la propria esperienza al servizio dell'agricoltura e della ricerca per la realizzazione di progetti che possano contribuire alla crescita del settore orticolo.



DUCI F1

Ibrido di pomodoro datterino adatto per affrontare cicli lunghi di coltivazione con pianta di medio alta vigoria, ben bilanciata e molto generativa. I frutti sono raccolti in grappoli ordinati, a spina di pesce e presentano un peso tra i 20 e i 23 gr a seconda delle condizioni di coltivazione. Il colore delle bacche è di un rosso molto intenso ed il °Brix è elevatissimo anche in condizioni di bassa conducibilità delle acque. Produttivo e molto tollerante alle spaccature del frutto, Duci F1 si posiziona per i trapianti autunno invernali per raccolta sia a grappolo sia a singolo.

RESISTENZE

HR: Fol0-1, ToMV
IR: TYLCV, **MaMiMj** - nematodi galligeni



NETTARINO F1

Nuovissimo ibrido di pomodoro datterino per trapianti primaverili estivi caratterizzato da una pezzatura contenuta (10-13 gr) e da un °Brix elevatissimo. Pianta vigorosa con equilibrato apparato fogliare di colore verde molto scuro.

I frutti di colore rosso intenso sono riuniti su grappoli ordinati e mostrano una elevata tolleranza al marciume apicale e al dropping anche in presenza di elevate temperature. L'ibrido vanta un'ampia gamma di resistenze genetiche.

RESISTENZE

HR: Fol 0, Fol 1, **For** - **Fusarium radicans**, ToMV
IR: TYLCV, TSWV, On - Oidio, **MaMiMj** - nematodi galligeni



PORTAINNESTI

SECURFORCE F1

Ibrido di pomodoro di medio vigoria adatto per la realizzazione di cicli lunghi di coltivazione. Securforce permette **ottime performance durante i periodi più freddi dell'anno** migliorando la capacità di allegagione del nastro. Ideale il suo utilizzo in **ciclo invernale per varietà con vegetazione chiusa. Precocizza la produzione, non altera forma, colore e sapore dei frutti, diminuisce i fenomeni di spaccatura.** Ottimo anche con tipologie mini, **allungati, cuore di bue e marmade.** Securforce F1 vanta una gamma di resistenze radicali tra le più complete oggi sul mercato.

RESISTENZE

HR: Vd, Fol0, Fol1, Fol 2 (Fusarium 3), For - **Fusarium radicans lycopersici**, ToMV
IR: Ma, Mi, Mj - nematodi galligeni PI - **Radice suberosa**, Bw

ROOTPOWER F1

Portinnesto per pomodoro di **medio alta vigoria**. Rootpower è caratterizzato da una **buona rusticità** che gli permette di adattarsi alle diverse condizioni pedoclimatiche conferendo una buona spinta alla pianta senza però alterare gli equilibri produttivi e quindi conservando le caratteristiche qualitative dei frutti. Adatto per cicli lunghi di coltivazione in suolo e fuori suolo.

RESISTENZE

HR: Va, Vd, Fol0, Fol1, For - **Fusarium radicans lycopersici**, PI - **Radice suberosa**, ToMV
IR: Ma, Mi, Mj - nematodi galligeni

RED DEVIL F1

Ibrido di pomodoro di vigoria alta adatto alle diverse tipologie di pomodoro. Red Devil conserva tutte le caratteristiche organolettiche delle varietà utilizzate come nastro migliorandone la vigoria e la copertura fogliare. Grazie al suo forte apparato radicale e alla sua vigoria risulta ideale per realizzare cicli lunghi di coltivazione e cicli primaverili estivi. Red Devil si adatta bene anche a condizioni di acque e terreni salmastri essendo mediamente tollerante all'assorbimento del sodio (assorbimento selettivo).

RESISTENZE

HR: Vd, Fol0, Fol1, For - **Fusarium radicans lycopersici**, Bw, ToMV
IR: Mi, Mj - nematodi galligeni

LIMITAZIONI DI UTILIZZO

Le informazioni contenute nella presente pubblicazione non sono da ritenersi esaustive né vanno considerate al pari di consigli, guida o raccomandazioni. Rappresentano, più semplicemente, i risultati medi conseguiti nel corso delle prove effettuate da parte della Fenix S.r.l. e non sono applicabili o adattabili a tutte le condizioni colturali e pedoclimatiche. I termini "alta resistenza" (HR) e "resistenza intermedia" (IR) non implicano l'immunità vegetale si riferiscono alla terminologia ISF in corso. Non si forniscono garanzie riguardo a resa, prestazioni, commerciabilità, adeguatezza ad un particolare scopo o altro. Le foto utilizzate, infine, hanno un valore puramente indicativo. Copyright: le informazioni contenute in questo catalogo sono di proprietà esclusiva della Fenix S.r.l. La riproduzione totale o parziale dei contenuti e delle immagini, previa autorizzazione della Fenix S.r.l. costituisce reato di violazione del copyright.



MIELE F1

Pomodoro **datterino** caratterizzato dall'**altissima qualità dei frutti**. Pianta ben bilanciata con equilibrata copertura fogliare e interessante risposta di resistenza ad alcuni **Tobamovirus** di nuova introduzione. I frutti molto regolari dal peso medio di **18 gr** sono inseriti elegantemente su di un rachide a spina di pesce. Caratterizzate da un °Brix **altissimo**, le bacche sono di colore rosso lucido e hanno una **alta tolleranza alla spaccatura**. Ideale per cicli lunghi. **In Sicilia adatto per trapianti da metà agosto in poi.**

RESISTENZE

HR: Va, Vd, Fol0, ToMV
IR: **Ma Mi, Mj** - nematodi galligeni, TYLCV



GLITTER F1

Ibrido di datterino dal colore arancio brillante con pianta forte e generativa. I grappoli sono eleganti e i frutti, disposti a spina di pesce hanno una polpa dal sapore dolce e intenso. Questi, hanno un peso che si aggira tra i 20 e i 25 gr e sono adatti sia per raccolta a grappolo sia singolo frutto.

RESISTENZE

HR: ToMV
IR: TYLCV

KENDALL F1

Pomodoro indeterminato appartenente alla tipologia "datterino" caratterizzato da una pianta molto forte, con copertura fogliare ben bilanciata e con interessante risposta di resistenza ad alcuni **Tobamovirus** di nuova introduzione. I frutti di circa 18 gr, dalla tipica forma a dattero, inseriti su **grappoli molto generosi**, presentano un **colore rosso brillante e lucido**. La produttività di questo ibrido è altissima. Adatto per cicli primaverili ed estivi. Grazie alle sue elevate resistenze Kendall è scelto da numerose aziende che coltivano in regime Bio.

RESISTENZE

HR: Fol0, Fol1, **Fol2** - **Fusarium 3, SI** - **Stemfiliosi, Pst, ToMV, TSWV**
IR: **Mi, Mj** - nematodi galligeni, TYLCV



Tutte le varietà di pomodoro in gamma sono state selezionate e testate con ottimi risultati colturali e di affinità con l'utilizzo dei nostri portainnesti.

Maggiori informazioni alla sezione dedicata ai portainnesti.