

Unici e Inimitabili

BGT 22045 F1 (dolcyto)

Pomodoro ciliegino indeterminato dalle caratteristiche eccezionali di dolcezza e gusto.

Dolcyto può essere considerato a tutti gli effetti il ciliegino più dolce del mondo. La sua dolcezza è il risultato di una particolare capacità di accumulare zuccheri in particolare fruttosio nel frutto.

Una volta maturo questo ciliegino comincia un processo naturale di disidratazione, ciò garantisce un ulteriore incremento della dolcezza che si prolunga nel tempo.

La pianta è sana e coprente, adattabile a coltivazioni in serra e pieno campo.



Resistenze

HR: TOMV FOL VA/VD

IR: TYLC MAMIMJ TSWV

Fantastic noir

Pomodoro datterino indeterminato dal frutto nero intenso brillante.

Novità assoluta nel panorama sementiero mondiale questo ibrido vi garantirà nuove esperienze di gusto attraverso un giusto mix di dolcezza ed acidità.

Il frutto dalla tipica forma ovale ha un peso medio di 20/25 grammi e matura in una infiorescenza rastremata ordinata a lisca di pesce.

Adatto per le coltivazioni in serra e pieno campo.



Resistenze

HR: TOMV FOL 0,1 VA/VD PFA-E

IR: TYLC MAMIMJ ON TSWV

Cuor Leone F1

Pomodoro cuor di bue dal frutto dal colore marrone cumato. Il frutto ha una pezzatura media di circa 230/250 grammi, è molto regolare dalla tipica forma a cuore con costolature evidenti. Il mesocarpo è rosso intenso tendente al violaceo con cavità placentare ridotte e dal gusto e sapore notevolmente elevato. La pianta sana coprente ha un internodo corto, con apparato fogliare espanso che garantisce un'ottima copertura dei frutti. Questo ibrido è molto produttivo e garantisce un'allegagione importante anche in condizioni di elevato stress termico ed idrico



Resistenze

HR: TOMV FOL 0,1 VA/VD PFA-E

IR: TYLC MAMIMJ ON TSWV

BGT 22050 F1 (bonbonyto)

Pomodoro ciliegino indeterminato privo di epicarpo del frutto. Questa sua particolare caratteristica di assenza di buccia associata alla scarsa presenza di semi all'interno dello stesso, ne garantiscono una particolare sensazione gustativa. La assenza delle parti fibrose nel frutto ne permette il consumo anche a persone con intolleranze varie. La pianta è vigorosa con fogliame aperto e coprente.

Resistenze

HR: TOMV FOL VA/VD

IR: MAMIMJ PF A-E



Mielito f1

Particolare pomodoro della tipologia "midi- plum" particolarmente dolce. In questo ibrido il glucosio è stato sostituito attraverso un procedimento di miglioramento genetico di ultima generazione lo zucchero glucosio con altri zuccheri nobili. Ciò conferisce al frutto un gusto molto particolare e dolce con un brix che può superare i 14/15 gradi. La pezzatura del frutto può superare i 45/50 grammi, il grappolo è molto regolare, disposto a spina di pesce con rachide spessa e sepali marcati che garantiscono un'ottima presentazione del prodotto. La pianta indeterminata è vigorosa ma con internodo corto di elevata fertilità e indicata sia per le coltivazioni in serra che per le coltivazioni in pieno campo.

Resistenze

HR: TOMV FOL VA/VD FOR PI

IR: MAMIMJ TSWV PF A-E



BGT 22100 F1 (Humamy)

Innovativo ed unico ibrido di pomodoro indeterminato con un frutto che mangiato dà una particolare sensazione gustativa detta "quinto gusto" risultante da una combinazione perfetta tra dolce, amaro, salato ed aspro. La bacca è leggermente costoluta dal peso di 120/140 grammi e dal colore rosso arancio lucido brillante. La pianta ha un internodo corto con fogliame coprente che ne garantisce la fruttificazione anche nei periodi più caldi dell'anno.

Resistenze

HR: TOMV FOL 0,1 VA/VD

IR: MAMIMJ ON TSWV PFA-E



Mango

Particolare ibrido dal colore giallo brillante con screziature verdi a contrasto. Il frutto è cilindrico piriforme con apice stilare ben arrotondato e chiuso. L'infiorescenza è molto regolare ed a lisca di pesce con 12/16 frutti disposti regolarmente. Notevole la resistenza alle spaccature e la conservabilità. La particolarità di questo ibrido è che matura con frutti dal mesocarpo verde intenso che esprime un gusto dolce marcatamente fruttato. La pianta è vigorosa, sana ad internodo corto, molto precoce ed adattabile.

Resistenze

HR: TOMV FOL VA/VD

IR: MAMIMJ PF. A-E



Orange sunset f1

Datterino indeterminato arancione dal tipico sapore dolce non acidulo. Il frutto cilindrico piriforme con apice stilare ben arrotondato di notevole regolarità e produttività.

La pezzatura del frutto varia mediamente dai 18 ai 22 grammi, ha una lunghezza di 4/5 cm e un diametro di circa 2/2.5cm. La pianta ha un'ottima vigoria con fogliame aperto ed internodo corto. Il ciclo è molto precoce e può essere utilizzato in tutte le epoche di trapianto.

Resistenze

HR: TOMV FOL 0,2 VA/VD

IR: TYLC MAMIMJ ON TSWV



Enoch f1

Datterino giallo dal frutto cilindrico piriforme con apice stilare ben arrotondato e dalla buccia dal colore giallo vivace.

I palchi fiorali sono singoli o doppi con rachide spesso, carnoso e compatto. Il grappolo è composto da 12/14 frutti disposti regolarmente a lisca di pesce. L'allegagione è notevole, costante e garantisce elevate performance anche con trapianti estivi. Il frutto è molto resistente alle spaccature ed ha un sapore dolce marcato. La pianta è di ottima vigoria, con fogliame aperto e internodo corto. Il ciclo è precoce e può essere utilizzato in tutte le epoche di trapianto.

Resistenze

HR: TOMV FOL 0,1 VA/VD

IR: MAMIMJ TSWV PF. A-E



Fantastic pink

Pomodoro datterino con pianta indeterminata ad internodo corto ed ottima copertura fogliare.

Il frutto dalla tipica forma ovale ha un colore rosa intenso brillante e matura con un peso variabile dai 20 ai 25 grammi. Ottimo il sapore, la dolcezza e la croccantezza. Ideale per le coltivazioni in pieno campo.

Resistenze

HR: TOMV FOL 0,1 VA/VD P.F.A-E

IR: TYLC MAMIMJ ON TSWV



Pink lady

Pomodoro datterino con pianta indeterminata ad internodo corto ed ottima copertura fogliare.

Il frutto dalla tipica forma ovale ha un colore rosa intenso brillante e matura con un peso variabile dai 20 ai 25 grammi. Ottimo il sapore, la dolcezza e la croccantezza. Ideale per le coltivazioni in pieno campo.

Resistenze

HR: TOMV FOL VA/VD

IR: MAMIMJ PF A-E



BGT 22096 F1 (San Marzano arancione)

Ibrido di pomodoro nella tipologia a frutto allungato e buccia marrone cumato. Il frutto ha un mesocarpo biloculare pieno con piccole logge seminali dal colore rosso violaceo intenso e pesa mediamente dai 140 ai 160 grammi. Le sostanze antocianiche che ne conferiscono il particolare colore garantiscono anche un gusto intenso ed aromatico. La pianta è vigorosa con foglie dal lembo espanso e coprente.

L'apparato radicale è molto espanso e garantisce a questo ibrido una elevata tolleranza al marciume apicale.

Resistenze

HR: TOMV FOL 0.2 VA/VD

IR: TSWV TYLCV MAMIMJ ON



BGT 22098 F1 (San Marzano cumato)

Ibrido di pomodoro nella tipologia a frutto allungato e buccia marrone cumato. Il frutto ha un mesocarpo biloculare pieno con piccole logge seminali dal colore rosso violaceo intenso e pesa mediamente dai 140 ai 160 grammi. Le sostanze antocianiche che ne conferiscono il particolare colore garantiscono anche un gusto intenso ed aromatico. La pianta è vigorosa con foglie dal lembo espanso e coprente.

L'apparato radicale è molto espanso e garantisce a questo ibrido una elevata tolleranza al marciume apicale.

Resistenze

HR: TOMV FOL 0.2 VA/VD

IR: TSWV TYLCV MAMIMJ ON



BGT 21655 (insalatario cumato)

Pomodoro indeterminato dal frutto tondo liscio e dal colore marrone lucido intenso.

Il peso varia dai 180 ai 220 grammi, matura 5/7 frutti distribuiti in una infiorescenza regolare a lisca di pesce. Il mesocarpo molto spesso ha un colore rosso violaceo intenso particolarmente attraente. Il gusto è intenso e si esprime con una elevata sapidità e dolcezza. La pianta sana e coprente si adatta a tutte le condizioni di coltivazione.

Resistenze

HR: TOMV FOL VA/VD PF A-E

IR: MAMIMJ TSWV



BGT 21153 (datterino cumato)

Ibrido di pomodoro datterino indeterminato dalla caratteristica buccia di colore marrone intenso brillante.

Il frutto ha un peso variabile dai 20 ai 25 grammi, è particolarmente dolce con aroma intenso e fruttato, molto resistente alle spaccature. La pianta è vigorosa con internodo corto, l'infiorescenza è distesa regolare a spina di pesce.

Resistenze

HR: TOMV FOL VA/VD

IR: MAMIMJ PF. A-E



HORTUM BY BIOGYA S.r.l.

Loc. Gesso, snc - 01016 Tarquinia (VT) - ITALIA

P.IVA 02123110567

info@biogya.com www.biogya.com

Sales Director
Dr. Leonardo Bassani
leonardobassani@biogya.com
Tel. 348 7117516

Sales Expert Consultant
Dal Bello Franco
dalfranco@virgilio.it
Tel. 335 331439

Sales Director
Dr. Roberto Paolacci
robertopaolacci@biogya.com
Tel. 339 2756612



Stampato in Italia da Edizioni Barzanti