



PORTAINNESTO POMODORO

LA SOLUZIONE RADICALE



vilmorinmikado.it



KALIPRO F1



Tipologia	Portainnesto pomodoro interspecifico
Caratteristiche	Vigore moderato. Imprime precocità. Migliora la qualità del prodotto. Particolarmente indicato per insalatari, cuor di bue e costoluti.
Resistenze	HR : ToMV; Fol:0,1; V:0; For IR : M; PI

INTERPRO F1



Tipologia	Portainnesto pomodoro interspecifico
Caratteristiche	Vigore intermedio. Affidabile e di facile gestione. Adatto alle più diverse esigenze colturali. Portainnesto universale: adatto a tutte le tipologie di pomodoro.
Resistenze	HR: ToMV; Fol:0,1; V:0; For IR: M; PI

GOPRO F1



Tipologia	Portainnesto pomodoro interspecifico
Caratteristiche	Vigore intermedio. Adatto a tutte le tipologie di pomodoro. Ottimo abbinamento con varietà a piccolo frutto e midi plum. Mantiene il colore e la forma dei frutti. Ottima continuità di produzione, che ne permette l'utilizzo nei cicli lunghi. Resistenza elevata al Fusarium Fol: 0,1,2.
Resistenze	HR : ToMV; Fol:0,1,2; V:0; For IR : M; PI

FUSAPRO F1



Tipologia	Portainnesto pomodoro interspecifico
Caratteristiche	Vigore medio-alto. Imprime precocità. Ottime prestazioni su terreni stanchi ed in condizioni di elevata salinità. Non altera la qualità dei frutti. Buone prestazioni con le basse temperature. Resistenza elevata al Fusarium Fol: 0,1,2.
Resistenze	HR : ToMV; Fol:0,1,2; V:0; For IR : M; PI

SUPERPRO F1

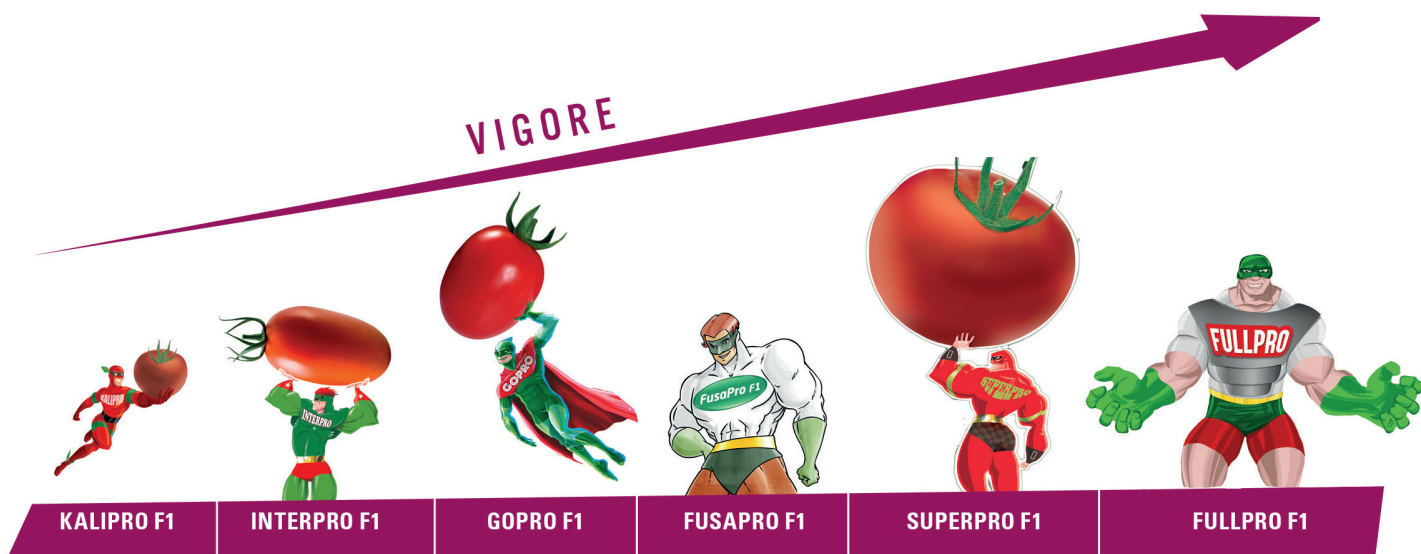


Tipologia	Portainnesto pomodoro interspecifico
Caratteristiche	Vigore elevato. Ideale nelle condizioni più difficili e in colture fuori suolo con substrato esausto. Garantisce buone performance in terreni salini.
Resistenze	HR : ToMV; Fol:0,1; V:0; For IR : M; PI

FULLPRO F1



Tipologia	Portainnesto pomodoro interspecifico
Caratteristiche	Vigore molto elevato. Garantisce rese elevate con frutti uniformi. Non altera la qualità dei frutti. Buone prestazioni in condizioni di stress termici. Ottime prestazioni su terreni stanchi ed in condizioni di elevata salinità. Adatto a diversi tipi di terreno e per colture fuorisuolo. Resistenza elevata al Fusarium Fol: 0,1,2.
Resistenze	HR : ToMV; Fol:0,1,2; V:0; For IR : M; PI



LEGENDA DELLE RESISTENZE

Fol	Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici	PI	Pyrenochaeta lycopersici
For	Fusarium oxysporum f. sp. radicum lycopersici	ToMV	Tomato Mosaic Virus
M	Meloidogyne arenaria, M. incognita, M. javanica	V	Verticillium dahliae, Verticillium albo-atrum

HR: Resistenza elevata - IR: Resistenza intermedia - Secondo le definizioni dell'ISF in vigore www.worldseed.org. Le resistenze genetiche non sono dispensate da misure profilattiche da utilizzare in complemento. I consigli, i suggerimenti ed i riferimenti ai cicli vegetativi ed alla precocità sono proposti solo a titolo indicativo; essi sono il risultato delle nostre osservazioni e non potranno in alcun caso costituire un impegno contrattuale, né comportare garanzie a raccolta. Il buon esito della coltura dipende anche da fattori estranei alla semente. **AVVISO IMPORTANTE:** Tutti i diritti di proprietà intellettuale sono riservati. È vietata la riproduzione e/o lo sfruttamento illegale. La violazione di questi diritti può costituire un grave reato perseguibile per legge.

CONTATTI

Responsabile Commerciale Italia

Stefano Sessa

T. +39 335/7584685

stefano.sessa@vilmorinmikado.com

Tecnico Commerciale Sud Italia

Giuseppe Izzo

T. +39 366/1434130

giuseppe.izzo@vilmorinmikado.com

Tecnico Commerciale Nord Italia

Stefano Moretti

T. +39 366/6764261

stefano.moretti@vilmorinmikado.com

Capo Area Sicilia

Vittorio Tasca

T. +39 335/8142496

vittorio.tasca@vilmorinmikado.com

Tecnico Commerciale Centro Italia

Antonio Di Battista

T. +39 339/2207124

E-mail: antonio.dibattista@vilmorinmikado.com

Agenti

Piero Racchini (PU-AN-MC-AP-FM-PE-CH-TE-IS-CB)

T. +39 335/8423278

Mauro Zerbini (Sardegna)

T. +39 338/5612293 -393/9614581

Vilmorin-Mikado Italia

Centergross - Via dei Notai, 123 Blocco 22 - 40050 Funo (BO)

T. +39 (051) 86 33 13

italia@vilmorinmikado.com

vilmorinmikado.it

