



# FULLPRO F1

DONNER DU SOUFFLE À VOS TOMATES ET UNE MEILLEURE RÉSISTANCE AU FUSARIOSE !



[vilmorinmikado.ma](http://vilmorinmikado.ma)

# FULLPRO F1



## AVANTAGES

- Meilleurs taux de germination et de plants utiles (UPL).
- Bonne compatibilité au greffage avec les variétés commerciales.
- Bonne flexibilité en pépinière.
- Meilleur démarrage après la plantation.
- Assure la vigueur de la plante tout le long du cycle.
- Bon comportement en période froide, tout en assurant la continuité de nouaison.
- Très bonne reprise de la plante à la sortie de l'hiver.
- Assure la longévité des plantes avec une meilleure qualité des fruits.
- Résistance aux différentes races de Fusarium, y compris la race 3.

## TPOLOGIE

Porte-greffe très Vigoureux Interspécifique.

## RÉSISTANCES

### ■ HR :

Tomato Mosaic Virus (ToMV):0-2  
Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici (Fol):0,1,2 (1-3 USA)  
Verticillium wilt (Va)  
Verticillium dahliae (Vd)  
Fusarium oxysporum f.sp. radicis-lycopersici (For)

### ■ IR :

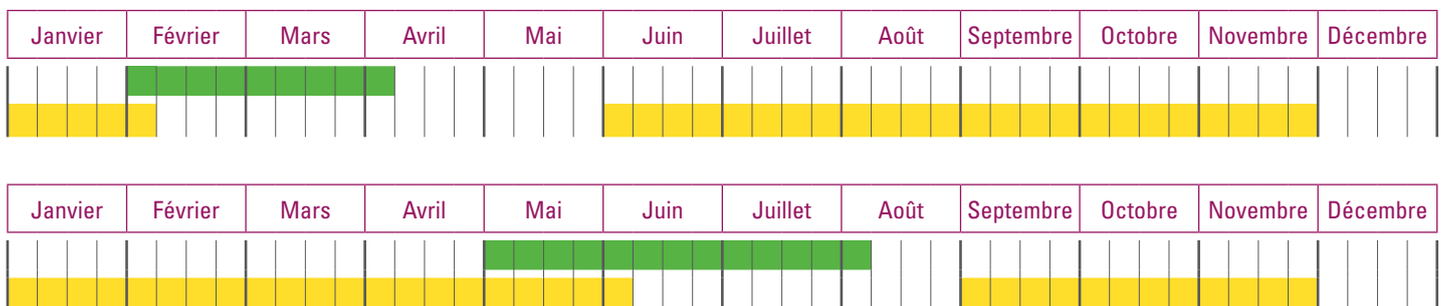
Pyrenochaeta lycopersici (Pl)  
Meloidogyne arenaria (Ma)  
Meloidogyne javanica (Mj)  
Meloidogyne incognita (Mi)



**RECOMMANDATION :** Ne pas positionner le point de greffage trop proche du sol, point d'entrée des maladies du sol (affranchissement greffon du PG).

## CALENDRIER DE CULTURE POUR LE MAROC

■ Semis ■ Récolte



HR : Haute Résistance - IR : Résistance Intermédiaire

Les conseils, suggestions, cycles de végétation et précocité ne sont proposés qu'à titre indicatif, ils sont le résultat de nos observations. Ils ne sauraient ni constituer des engagements contractuels, ni comporter une garantie de récolte et/ou de résultat. La réussite de la culture dépend aussi de facteurs étrangers à la semence. Les résistances génétiques ne dispensent pas de mesures prophylactiques ou phytosanitaires à utiliser en complément.

### Vilmorin-Mikado Atlas

Quartier Oasis, Route de l'Oasis, Rés. Oasis Square, 20410 Casablanca - MAROC  
T. +212 (0) 522 24 38 54  
atlas@vilmorinmikado.com

vilmorinmikado.ma

