

## Graines de Fraisier Mignonette

[5FRA0108]



Semences non traitées de fraisier Mignonette



## Caractéristiques principales

- Nom latin :** Fragaria vesca  
**Lieu de culture :** \*Jardin tropical, \*Serre chaude et Véranda, Culture en pot - Balcon & Terrasse, Potager & Verger  
**Type de plante :** Plante vivace (cycle de vie sur plusieurs années, décennies, siècles ou millénaires)  
**Feuilles :** Feuilles ovales dentées de 5 cm de long.  
**Fleurs :** Fleurs blanches de 1 à 2 cm en mai.  
**Fruits :** Fruits rouges allongés rouge vif.

## Culture

- Exposition :** Plein soleil  
**Substrat / Sol :** Bien drainant, Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie), Riche, fertile & humifère, \*Humifère  
**Arrosage (plante adulte) :** 4/5 Arrosage abondant  
**Maladies / Ravageurs :** Dépérissement, Pourridié (armillaire - champignon), Oïdium (maladie cryptogamique - été chaud et sec), Taches foliaires  
**Culture au jardin :** Enrichissez le sol avant les repiquages.  
Cultivez au soleil en sol alcalin bien drainé ou en pot.  
Paillez un mois avant la floraison pour conserver le maximum d'humidité. Les fraises seront de moindre qualité si la plante souffre de sécheresse.  
**Culture en pot :** Oui  
**Conseils du comptoir des graines :** Cette variété est remontante, elle ne produit pas de stolon. Elle est par conséquent idéale pour la culture en pot. Dans un substrat riche et bien drainant sans oublier des apports réguliers d'engrais spécifique biologique.

## Semis

- Facilité semis :** 1 Facile - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu  
**Mode de semis :** **Période de semis pour les climats tempérés :** février pour une production de juin à novembre. A l'automne pour une production en mai.  
  1. Semer en godets entre à 22°C
  2. Conserver le substrat humide mais non détrempé  
**Durée de germination :** De 20 à 30 jours

## En savoir plus

- Origine :** Europe  
**Intérêt :** \*Fruits, \*Productif, \*Comestible