

## ***Tithonia rotundifolia*** ***Fiesta del Sol***

Mexican Sunflower, Tithonia

### ***Guide de culture***

**Utilités:**

Platebandes, pots, contenants, attirent les abeilles

**Exposition:**

Soleil – Mi- ombre

**Hauteur:**

30" / 75 cm

**Temps de culture:**

12-15 semaines

**Période de semis:**

Février-Mai

**Méthode de semis:**

1-3 semence par cellule

**Germination:**

5-8 jours à 64-72 °F (18-22 °C), de la lumière est essentielle à la germination

**Croissance:**

Faire croître à 53-59 °F (12-15 °C). Tithonia ne tolère pas les températures sous 49 °F (10 °C).

**Substrat:**

Utiliser un substrat pour croissance qui se draine bien, avec 20-30 % d'argile, 1-1,5 kg/m<sup>3</sup> d'un engrais complet bien équilibré, fer chélaté, micronutriments, pH: 5.8-6.5.

**Température:**

Faire croître à 12-15 °C. Tithonia ne tolère pas les températures sous 10 °C, même pour une courte période, car les feuilles deviennent rouge-brunes ou jaunes. Par contre, Tithonia tolère les températures élevées.

**Fertilisation:**

Un niveau de fertilisation de faible à modérer est nécessaire. Fertiliser hebdomadairement avec 100-150 ppm d'azote à l'aide d'un fertilisant complet bien équilibré. Éviter les niveaux élevés d'azote et d'ammonium.