

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/m³ 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.