

Ptilotus exaltatus

Joey®

Guide de culture

Usage : Annuel; Plante en pot, combinaisons mixtes, plantations paysagères

Exposition: Soleil

Hauteur: 13" (34 cm)

Temps de culture : 12-16 semaines

Temps de semis : janvier-juin

Méthode de semis : 1 graine par motte

Germination: Semez une graine par cellule dans un milieu bien drainé avec un pH compris entre 5,5 et 6,5. Germe en 5-7 jours à 76-80° F (24-26° C). Ne pas saturer et maintenir des niveaux d'humidité du sol modérés.

Croissance : Transplanter les mottes 6 à 8 semaines après le semis dans un milieu bien drainé. Ne pas trop arroser et nourrir à 100-150 ppm N, en évitant les niveaux excessifs de phosphore et de calcium. Cultiver à 65-70° F (18-21° C). Des niveaux de lumière plus élevés favorisent des plantes mieux ramifiées avec des fleurs plus grandes.

Substrat : Utilisez un milieu bien drainé.

pH : 5,5-6,5

Température: Cultivez à 20-24 °C. Évitez les températures inférieures à 10 °C

Fertilisation: Des niveaux de fertilisation modérés à élevés sont nécessaires. Fertilisez la culture chaque semaine avec 100-150 ppm d'azote (2 kg/m³ d'engrais à libération lente dans le substrat), en utilisant un engrais complet et équilibré. Évitez les niveaux élevés d'ammonium et d'azote. Faites attention au niveau de phosphate dans le substrat.

Ref. : 7 May 2013

www.benary.com