

*Le Gomphrena Las Vegas offre une couleur éclatante, résiste bien à la chaleur et s'adapte bien à différent environnement. Sa hauteur de 40-50 cm le rend parfait pour des pots de 10 cm.*

## Informations Techniques

**Nombre de semences/gramme :** 400

**Culture :** Micro-motte : 5-6 semaines  
Semis à floraison : 11-12 semaines

**Date de semis :** janvier

**Semis :** Mettre 1-2 semences par cellule, mais peut être planter directement dans le pot de vente.

**Germination :** Pour le 1<sup>er</sup> stade, donc pendant 10 jours maintenir une température de 25°C. Au stade II-IV : 11-35 jours une température de 22-24° C de jour et de 18° C la nuit. Couvrir légèrement la semence de vermicule et garder le substrat toujours saturé d'eau. Évitez la lumière directe pendant la croissance. À partir du 2<sup>e</sup> stade, réduire l'humidité et garder la serre bien aérée et éclairée.

**Étape I:** Débute avec la radicelle qui perce le péricarpe. Les racines touchent le médium. Se termine avec des cotylédons complètement développés.

**Étape II:** Débute avec des cotylédons entièrement développés. Se termine avec l'apparition des premières vraies feuilles complètement développées.

**Étape III:** Commence avec l'apparition des premières vraies feuilles complètement développées et se termine avec 80% des plants prêts à la vente.

**Étape IV:** Tous les jeunes plants sont prêts pour la vente et dans un processus d'être bien implantés. Cette étape dure environ 7 jours.

**Culture des plants :** 5 à 6 semaines après avoir semé, transplanter 1 plant dans des pots de 10-12 cm.

**Sol :** Utiliser un sol bien drainé, avec substrat de croissance fait de 15-30% d'argile, 0-20% de fibres de noix de coco ou de perlite, 1-1.5 kg/m<sup>3</sup> d'engrais équilibré complet, 0-2 kg/m<sup>3</sup> de fertilisant à dissolution lente (3 mois), à base de fer, avec des micro-substances nutritives, un pH de 5.5-5.8.

**Température :** Croît à une température de 20-24°C dans la journée et doit être à 15° C durant la nuit ou à l'extérieur. Évitez les températures de 10°C ou moins. Le Gomphrena ne tolère absolument pas le gel.

**Fertilisation :** Une fertilisation modérée est conseillée. 1 fois par semaine à 100-150 ppm d'azote avec un engrais avec potassium bien balancé, 0-2 kg/m<sup>3</sup> de fertilisant à dissolution lente.. Éviter les engrais à base d'ammonium et à hauts niveaux d'azote. Surveillez le niveau de phosphate dans le sol.



## Gomphrena LAS VEGAS Purple

60-8848-000

**Trucs de culture :** Le Gomphrena a besoin d'une grande quantité d'eau durant la saison, mais pendant la culture laisser la terre sécher tout à fait entre les arrosages. Évitez d'avoir un trop haut niveau d'humidité dans la serre et d'arroser au-dessus des plants. Attention à une trop grande application de fertilisant, cela rendra le plant trop long et fragile.

