

Primula Heritage Crème F₁

(*Primula acaulis*)

Culture Plantes Annuelles (mis à jour 10/01/18)

Plug crop time: 5 to 6 weeks

Transplant to finish: 15 to 17 weeks

- Unique breeding delivers a natural “English Primrose” look in a professional-quality product.
- Long-flowering, mid-size blooms and deep green foliage are produced on compact, mounded plants.
- Programmable crop can be grown pot-tight in 3.5-in./9-cm programs.

Informations générales

Exposition	Période de floraison	Hauteur	Largeur	Distance de plantation
Ensoleillement partiel, Soleil	Début du printemps, Printemps, Automne	5-6 in. (13-15 cm)	5-6 in. (13-15 cm)	5-6 in. (13-15 cm)

Germination

Type de semence	Taille de de mottes recommandée	Graines/alvéole	Durée de culture du jeune plant (en semaines)	Jours jusqu'à la germination	pH/EC du substrat de semis	Couvrir le semis
RAW	288	1	5-6	7-10	5,5-5,8 pH 0,75 mmhos/cm	Couverture légère

Production du jeune plant

	Stade 1	Stade 2	Stade 3	Stade 4
Humidité du substrat	Niveau 4-5	Niveau 3-4	Niveau 3-4	Niveau 3
Températures	64-68°F 18-20°C	60-62°F 16-17°C	66-72°F 19-22°C	64-68°F 18-20°C
Lumière	Facultatif	1 000-2 500 f.c. (10 800-26 900 Lux)	1 000-2 500 f.c. (10 800-26 900 Lux)	2 500-5 000 f.c. (26 900-53 800 Lux)
Fertilisation	Inférieur à 100 ppm de N - Moins de 0,7 EC	Inférieur à 100 ppm de N - Moins de 0,7 EC	100 à 175 ppm de N - 0,7 à 1,2 EC	100 à 175 ppm de N - 0,7 à 1,2 EC

Conseils pour la multiplication

Éviter une trop forte luminosité (> 30 000 lux) pour empêcher des dégâts sur le feuillage.

Culture de la plante finie

Culture de la plante finie : températures	pH/EC substrat de culture	Fertilisation	Longueur du jour
(jour) 55-60°F/13-16°C (nuit) 50-55°F/10-13°C	5,5-6,2 pH 1,0-1,2 mmhos/cm	100 à 175 ppm de N - 0,7 à 1,2 EC	Jour long facultatif

Planning de culture

Taille du pot	Plantes/pot	Durée de culture	Saison	Régulateurs de croissance
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	15-17 (semaines)	Automne	daminozide 2 500-5 000 ppm Pulvérisation

Recommandations de fertilisation

Démarrer les plants avec une fertilisation de type 20-10-20 à 200 ppm. Lorsque tout est prêt pour un traitement à froid, passer la fertilisation à 15-0-15 et 50 ppm.

Problèmes courants

Insectes : Pucerons, mouches blanches, sciarides Maladies : Botrytis sur fleurs, pythium, rhizoctonia

Conseils de culture pour la plante finie

Baisser la température après la semaine 5 (lorsque le plant a 10 feuilles établies) à 45 à 48 °F (7 à 9 °C) le jour et 35 à 45°F (2 à 7 °C) la nuit pour l'initiation du bouton. Après la semaine 11, revenir à des températures croissantes pour le développement floral et le forçage. Les plants peuvent être conservés entre 40 et 45 °F (5 à 7 °C) pour un forçage ultérieur. La durée de culture dépend de la taille visée pour la plante. Une grande plante nécessite une durée plus longue entre 60 et 65 °F (16 à 18 °C) la nuit. Entre l'apparition du bouton et l'ouverture de la première fleur, il y a environ 4 à 5 semaines, en fonction de la température.

NOTE : Les producteurs doivent utiliser les informations présentées ici uniquement comme des recommandations. PanAmerican Seed conseille aux producteurs de faire un essai avec les produits dans leurs propres conditions individuelles. Les durées de culture varie en fonction du climat, du lieu, du moment de l'année, et des conditions environnementales sous serre. Il incombe au producteur de lire et de suivre toutes les instructions figurant sur l'étiquette concernant les produits. Rien dans le présent document ne doit être considéré comme une garantie d'aucune sorte de PanAmerican Seed pour les produits cités ici. Les conditions générales de vente de PanAmerican Seed s'appliqueront à tous les produits cités ici.

Photos des variétés



Heritage Crème



Heritage Crème

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ denotes a trademark of and ® denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the US. It may also be registered in other countries.
©2018 Ball Horticultural Company