

## Leycesteria Jealousy

(*Leycesteria formosa*)

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

**Plug crop time:** 7 to 8 weeks

**Transplant to finish:** 6 to 7 weeks

- With its bright chartreuse foliage and bushy shape, Jealousy offers all-season interest – some blooms appear in July; cooler conditions bring maroon highlights to the foliage and flowers in the Summer; and purple fruit appears in Autumn.
- Can be marketed as an annual, perennial or shrub.

### Informations générales

Exposition	Période de floraison	Hauteur	Largeur	Distance de plantation
Ensoleillement partiel, Soleil	Fin de l'été	36-60 in. (91-152 cm)	18-20 in. (46-51 cm)	24-36 in. (61-91 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
MPL	288	1	7-8	9-12	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Couverture légère

### Production du jeune plant

	Stade 1	Stade 2	Stade 3	Stade 4
<b>Humidité du substrat</b>	Niveau 4	Niveau 4	Niveau 2-4	Niveau 2-4
<b>Températures</b>	65-70°F 18-21°C	68-73°F 20-23°C	65-70°F 18-21°C	65-67°F 18-19°C
<b>Lumière</b>	Lumière	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)
<b>Fertilisation</b>		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

A besoin de lumière pour la germination.

### Culture de la plante finie

Culture de la plante finie : températures	pH/EC substrat de culture	Fertilisation	Longueur du jour
(jour) 68-75°F/20-24°C (nuit) 65-67°F/18-19°C	5,6-6,2 pH 1,2-1,5 mmhos/cm	175 à 225 ppm de N - 1,2 à 1,5 EC	Jour court obligatoire

### Recommandations longueur du jour

En jours courts, les plants fleuriront et développeront des baies rouges décoratives.

## Planning de culture

---

Taille du pot	Plantes/pot	Durée de culture	Saison	Régulateurs de croissance
Plaque 306	1 (ppp)	6-7 (semaines)	Printemps	-
4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	6-7 (semaines)	Printemps	-
5"/6"/1 Gallon	3 (ppp)	7-8 (semaines)	Printemps	-

### Recommandations de fertilisation

Apporter une fertilisation de rang 3 (175 à 225 ppm de N/1,2 à 1,5 mS/cm) en alternant des engrais ammonium et à base de nitrate. Un excès d'engrais à base de nitrate peut entraîner une coloration bronzée des feuilles supérieures.

### Problèmes courants

Insectes : Araignées rouges

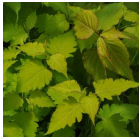
### Conseils de culture pour la plante finie

La meilleure façon de contrôler la croissance du plant avec un port bien homogène est de pincer ou de tailler à 3-4 paires de feuilles. À faire deux semaines après repiquage pour une homogénéité optimale. Pour une homogénéité maximale, s'assurer que toutes les tiges principales de chaque plant se développent à partir des pilules multi-graines.

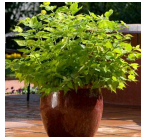
**NOTE :** Les producteurs doivent utiliser les informations présentées ici uniquement comme des recommandations. PanAmerican Seed conseille aux producteurs de faire un essai avec les produits dans leurs propres conditions individuelles. Les durées de culture varie en fonction du climat, du lieu, du 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

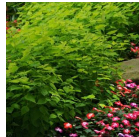
---



Jealousy



Jealousy



Jealousy

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