

## Heuchera Palace Purple

(*Heuchera micrantha*)

Culture Vivaces (mis à jour 20/01/21)

### Informations générales

Exposition	Période de floraison	Hauteur	Largeur	Distance de plantation
Ombre, Ensoleillement partiel	Été, Fin de l'été	10-20 in. (25-51 cm)	14-16 in. (36-41 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)	Nombre de jours de 50% de germination à son maximum.	pH/EC (1:2) du substrat de semis	Couvrir le semis
PEL	288 128*	4 6	6-8 8-9	7-10	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Non

\* Taille de mottes recommandée pour le forçage

### Production du jeune plant

	Stade 1	Stade 2	Stade 3	Stade 4
<b>Humidité du substrat</b>	Niveau 4-5	Niveau 4-3	Niveau 3	Niveau 2
<b>Températures</b>	68-72°F (20-22°C)	65-68°F (18-20°C)	65-68°F (18-20°C)	60-65°F (16-18°C)
<b>Lumière</b>	Lumière	2 000-2 500 f.c. (21 500-26 900 Lux)	2 000-2 500 f.c. (21 500-26 900 Lux)	2 500-3 500 f.c. (26 900-37 700 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)	Inférieur à 100 ppm de N (Moins de 0,7 EC)

### Vernalisation / Période de froid

Non - vernalisation non nécessaire pour une commercialisation comme plante à feuillage décoratif

### Conseils pour la multiplication

Info pour le forçage : Voir Perennials Forcing Guide (Guide de Forçage Vivaces). Pulvériser un fongicide contre la fonte des semis. NOTE : La production de Palace Purple est plus rapide comme jeune plant et plante finie que celle de Melting Fire.

### Culture de la plante finie

Culture de la plante finie : températures	pH/EC (1:2) substrat de culture	Fertilisation	Longueur du jour
<b>(jour)</b> 65-68°F (18-20°C) <b>(nuit)</b> 60-65°F (16-18°C)	5,8-6,2 pH 1,2-1,4 mmhos/cm	175 à 225 ppm de N (1,2 à 1,5 EC)	Neutre à la longueur du jour

### Planning de culture

Type de culture	Taille du pot	Plantes/pot	Durée de culture	Saison	Régulateurs de croissance
Forçage	4"/4,5"/Quart	1 (ppp)	10-11 (semaines)	Fin du printemps, TMJ 68°F (20°C)	-
Forçage	4"/4,5"/Quart	1 (ppp)	9-10 (semaines)	Automne, TMJ 68°F (20°C)	-
Forçage	5"/6"/1 Gallon	1-2 (ppp)	10-11 (semaines)	Automne, TMJ 68°F (20°C)	-
Culture hivernée	5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	26-32 (semaines)	Printemps	-
Culture hivernée	5"/6"/1 Gallon	1-3 (ppp)	28-32 (semaines)	Printemps	-
Forçage	5"/6"/1 Gallon	1-2 (ppp)	11-12 (semaines)	Fin du printemps, TMJ 68°F (20°C)	-

## Recommandations de fertilisation

Appliquer une fertilisation de type 15-0-15 une irrigation sur deux, avec 150 ppm à 200 ppm d'azote. Maintenir la conductivité électrique du substrat autour de 1,0 mmhos/cm (extraction 1:2).

## Problèmes courants

Insectes : Nématodes des feuilles Maladies : Oïdium, pourriture grise (Botrytis), taches foliaires, rouille, pourriture des racines

## Conseils de culture pour la plante finie

Ne pas planter les mini-mottes trop profondément. Laisser la surface de la mini-motte au même niveau que la surface du substrat. Cultiver dans des conditions relativement sèches. Nécessite un substrat humide, bien drainé.

**NOTE:** Les producteurs doivent utiliser les informations de ce document comme une ligne directrice. PanAmerican Seed recommande de toujours effectuer un essai des produits dans leurs propres conditions. Les durées de culture varient selon le climat, la situation, la saison et les conditions environnementales de la serre. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier la disponibilité du traitement dans sa région, ainsi que de lire et de suivre les indications mentionnées sur les étiquettes des produits qu'il utilise, en accord avec la législation en vigueur. Pour tout produit cité ici, rien ne sera considéré comme une garantie de PanAmerican Seed. Les conditions générales de vente de PanAmerican Seed s'appliquent à tous les produits énumérés dans la présente.

## Photos des variétés

---



Palace Purple

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.  
©2022 Ball Horticultural Company