

Lavandula Spanish Eyes

(*Lavandula multifida*)

Culture Vivaces (mis à jour 20/01/21)

Informations générales

Exposition	Période de floraison	Hauteur	Largeur	Distance de plantation
Soleil	Été, Fin de l'été	16-25 in. (41-64 cm)	20-30 in. (51-76 cm)	14-20 in. (36-51 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
RAW	288	2-4	5-6	4-5	5,8-6,2 pH 0,7-1,2 mmhos/cm	Couverture légère

Production du jeune plant

	Stade 1	Stade 2	Stade 3	Stade 4
Humidité du substrat	Niveau 4	Niveau 3	Niveau 2	Niveau 2
Températures	68-72°F (20-22° C)	65-68°F (18-20°C)	60-65°F (16-18°C)	60-65°F (16-18°C)
Lumière	Lumière	2 000-2 500 f.c. (21 500-26 900 Lux)	2 000-2 500 f.c. (21 500-26 900 Lux)	4 000-5 000 f.c. (43 100-53 800 Lux)

Fertilisation			
Régulateurs de croissance		daminozide/1 500-2 500 ppm/Pulvérisation	daminozide/1 500-2 500 ppm/Pulvérisation

Vernalisation / Période de froid

Non

Conseils pour la multiplication

Pulvériser un fongicide en prévention de la fonte des semis. Nécessite un climat de culture active.

Culture de la plante finie

Culture de la plante finie : températures	pH/EC (1:2) substrat de culture	Fertilisation	Longueur du jour
(jour) 65-70°F (18-21°C) (nuit) 57-59°F (14-15°C)	5,8-6,2 pH 1,1-1,3 mmhos/cm	175 à 225 ppm de N (1,2 à 1,5 EC)	Jour long facultatif

Recommandations longueur du jour

Jours longs.

Planning de culture

Type de culture	Taille du pot	Plantes/pot	Durée de culture	Saison	Régulateurs de croissance
Annuelle	4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	12-14 (semaines)	Été	daminozide 2 000-3 000 ppm Pulvérisation
Annuelle	8"/2 Gallon	3-5 (ppp)	12-15 (semaines)	Été	daminozide 2 000-3 000 ppm Pulvérisation

Problèmes courants

Ne pose aucun problème, excepté sa vigueur plus grande, elle nécessite plus de régulateurs de croissance que *L. angustifolia*.

Conseils de culture pour la plante finie

Cultiver dans des conditions relativement sèches et prévoir un climat actif. La lavande vigoureuse nécessite plus de régulateurs de croissance que *L. angustifolia* et *L. stoechas*, et c'est une vivace à longue floraison.

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



Spanish Eyes



Spanish Eyes



Spanish Eyes

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.
©2021 Ball Horticultural Company