

Lavandula angustifolia Vicenza Blue



Vivace FastraX : Floraison de la première année sans vernalisation

Maturité : 14 - 16 semaines

Hauteur : 16" / 40cm

Exposition : Soleil

Forme de graine : Nie, Apex

Zone de rusticité : 5b-9a

Usage : Plate-bande, fleur coupée, paysage.

Vivace pour les bordures et les positions ouvertes, plante à feuilles ornementale, plante aromatique, plante médicinale, plante en pot et en pot, attrayante pour les abeilles

Temps de semis : janvier à mars

Méthode de semis : 2-3 graines par motte

Germination : Semer en milieu poreux bien drainé. Germe en 7-10 jours à 65-72 °F (18-22 °C). Maintenir 95 % ou des niveaux d'humidité relative supérieurs. La lumière est nécessaire à la germination. Cultiver à 55-65 °F (12-18 °C) dans un milieu alcalin. Continuez à nourrir chaque semaine à 100-150 ppm d'azote nitrique dans un mélange d'engrais bien équilibré. Cultivez les plantes du côté sec. Prévoyez suffisamment d'espace et de niveaux de lumière pour que les plantes développent une ramification compacte. Les fleurs sont initiées sous de longs jours.

Substrat : Utilisez un substrat pérenne en croissance bien drainé, pH : 5,8-7,0.

Température : Culture à 12-21 °C ou à l'extérieur. Un forçage au printemps avec des températures chaudes nécessite une forte intensité lumineuse et diminue le temps de culture.

Fertilisation : Des niveaux de fertilisation modérés sont nécessaires.

Stade I : Commence avec la radicule traversant le testa. Les racines touchent le milieu. Se termine par des cotylédons complètement développés.

Stade II : Commence à partir de cotylédons complètement développés. Se termine par la vraie feuille complètement développée ou la vraie paire de feuilles.

Stade III : Commence à partir de la vraie feuille complètement développée ou de la paire de vraies feuilles et se termine avec 80% des jeunes plantes commercialisables.

Stade IV : Tous les jeunes plants sont prêts pour la vente et en cours d'endurcissement. Cette étape dure environ 7 jours.