

Mode de culture

W.H.PERRON 



63-4461-010

P *erovskia*

Perovskia atriplicifolia Blue Steel

PLANTATION : Intérieur : semez les semences dans des multicellules ou des pots de 5 cm, appuyez sur le sol et couvrez-les de vermiculite pour améliorer l'humidité pour une germination uniforme. Maintenez la température autour de 20 °C. la germination se fait en 14 jours. Les plantes fleuriront plus rapidement et auront des tiges plus fortes lorsqu'elles sont cultivées dans des conditions de forte luminosité. La lumière accélère la floraison. Les semis intérieurs fleuriront la première année. Cette variété n'a pas besoin de vernalisation pour fleurir.
Extérieur: plantez les graines au milieu de l'été - début de l'automne.

SOL: Intérieur: Terreau pour semis, bien drainé et poreux pour prévenir un surarrosage.

Extérieur : tous types de sols.

CONSEIL DE CULTURE : Ses plantes sont très faciles à cultiver. Ils tolèrent un sol pauvre, la sécheresse et une grande gamme de pH. Bien que la sauge russe soit extrêmement tolérante à la sécheresse, les nouvelles plantes ont besoin d'un arrosage régulier.

Sa plus grande exigence est la taille. Car les fleurs se forment sur du bois neuf - des branches qui ont poussé pendant la saison en cours. Dans les régions plus chaudes, la tête morte peut entraîner une deuxième floraison. Sinon, laissez les capitules pour l'hiver. Taillez les plants à environ 15 cm au printemps. Faites-le juste au moment où les bourgeons foliaires inférieurs commencent à s'ouvrir, mais avant que la nouvelle croissance ne commence complètement.

Une fois établies, les plantes se propagent par des stolons. Ils peuvent devenir assez agressifs. Vous devez les supprimer assez tôt, qu'ils apparaissent (les nouvelles plantes, racines et tout). Les ramifications ne se transplantent pas. Il est recommandé de diviser les plantes tous les quatre à six ans pour les rajeunir et réduire leur capacité à se propager. Les plantes plus âgées ne se divisent pas bien.