

Iberis Whiteout F₁

(*Iberis sempervirens*)

Culture Vivaces (mis à jour 24/02/20)

Informations générales

Exposition	Période de floraison	Hauteur	Largeur	Distance de plantation
Soleil	Début du printemps, Printemps	6-8 in. (15-20 cm)	8-12 in. (20-30 cm)	14 in. (36 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	3-4	7-8	4-7	5,5-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Oui

Production du jeune plant

	Stade 1	Stade 2	Stade 3	Stade 4
Humidité du substrat	Niveau 4	Niveau 3	Niveau 2	Niveau 2
Températures	61-65°F (16-18°C)	61-65°F (16-18°C)	61-65°F (16-18°C)	61-65°F (16-18°C)
Lumière	Facultatif	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

Vernalisation / Période de froid

Oui - 8 à 10 semaines minimum. Les plants doivent être cultivés pendant environ 8 à 10 semaines avant d'être réceptifs à un traitement à froid.

Conseils pour la multiplication

Pas de pincement nécessaire.

Culture de la plante finie

Culture de la plante finie : températures	pH/EC (1:2) substrat de culture	Fertilisation	Longueur du jour
(jour) 60-72°F (16-22°C) (nuit) 41-50°F (5-10°C)	5,5-6,2 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
Culture hivernée	4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	26-36 (semaines)	Début du printemps	-

Recommandations de fertilisation

Whiteout nécessite généralement une fertilisation moyenne. Apporter de l'engrais de type 3 (175 à 210 ppm de N ; 1,2 à 1,4 mmhos/cm).

Problèmes courants

Insectes : Acariens, limaces Maladies : Botrytis, mildiou Note : Le mildiou provoquera une chute des feuilles

Recommandations de culture pour plants bien ramifiés

Doit avoir 10 à 12 feuilles vraies avant vernalisation.

Conseils de culture pour la plante finie

Pas de pincement nécessaire. Laisser suffisamment de temps pour la culture ; cultiver sous un climat actif. Surveiller le mildiou et l'oïdium ; pulvériser en prévention.

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



Whiteout



Whiteout

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