

Catch the spirit

Begonia boliviensis F₁ SANTA CRUZ™ Sunset

NOUVEAU !



Begonia boliviensis SANTA CRUZ™ Sunset



- Remarquable qualité des semences
> **85% de jeunes plants utilisables**
- Alternative à un prix avantageux par rapport à d'autres boutures comparables
Pas de droit de licence
- Croissance compacte, érigée pendant la culture
Economique dans la production et le transport
- Grande tolérance à la sécheresse et à la pluie, pousse bien en plein soleil et à l'ombre
Facile d'entretien
- Grande quantité de fleurs rouge orangé ayant la forme d'une clochette
Incite à des achats spontanés
- Existe seulement en graines enrobées
Excellente pour la production de masse



www.benary.de

 **Benary**[®]
beautyinside

SANTA CRUZ™ Sunset

Itinéraire technique

Utilisation: annuelle, idéale pour suspensions, containers, pots et production de masse

Endroit: pousse très bien aussi bien en plein soleil qu'à l'ombre. Résiste aux pluies et à la sécheresse, facile d'entretien, peu exigeante

Taille de la plante : 30-40 cm

Largeur de la plante: 40-50 cm

Durée de la culture: jeune plant: 7-8 semaines

Culture en pot: 7-8 semaines (en plaque de semis de 288)

Durée totale de la culture: 14-16 semaines

Culture en suspensions:- taille idéale: 25 cm: 11-12 semaines avec 3-5 jeunes plants

Semences: Graines enrobées

Excellente qualité des semences; 85% de plants utilisables

Semis conseillé: une graine par alvéole; recommandation: en plaque de semis de 288

Conditions de germination:

Stade I: 7-14 jours à une température de 21-23 °C et une hydrométrie relative de 95% et plus.

Stade II: 7-14 jours à 20-22 °C

Stade III: 28-35 jours à 18-20 °C

Stade IV: 7-14 jours à 18-20 °C

Germe à la lumière, ne pas recouvrir les graines, veiller à une bonne humidification régulière

Substrat pour semis: substrat meuble et riche en humus, pH 5,5-6,2 (terreau A-pour semis)

Jeunes plants: A partir du stade II, conditions de jour long (14 h) et réduire l'humidité du substrat. Veiller à une humidité uniforme du substrat. Les jeunes plants ne doivent en aucun cas dessécher. L'eau d'arrosage doit avoir une température minimum de 18 °C.

Culture: 6-8 semaines après le semis, planter dans des pots de 10,5-12 cm, il est possible d'empoter directement de la plaque de semis pour les suspensions

Substrat: substrat/terreau riche en argile, à structure stable ; pH 5,5-6,5 (terreau P-pour repiquage)

Température: température pour le semis: 22 °C

Phase de croissance pour environ 10 jours: 20 °C

Ensuite température idéale: 14-16 °C

Fertilisation: une fertilisation spéciale n'est pas nécessaire pour la durée de la culture. Il suffit de fertiliser l'eau d'arrosage environ 1 fois par semaine après l'empotage avec un engrais composite équilibré

Eclairage: dans le cas de culture précoce il est conseillé un éclairage allant jusqu'à 16 heures jusqu'à la semaine 12.

Traitement des plantes: un traitement inhibiteur de croissance n'est pas nécessaire; si besoin est, employer du Cycocel

Conseils de culture: la plante est sensible à l'excès d'eau ; cultiver à sec

Remarque:

Les conseils de culture sont basés sur des essais sous des conditions climatiques de l'Europe centrale. Ils ne sont donc pas universellement applicables.

Durée de la culture

Jeune plant	7-8 semaines
De l'empotage jusqu'au produit fini	7-8 semaines (plaque de semis de 288)
Toute la culture	14-16 semaines
Culture pour suspensions	11-12 semaines, avec 3-5 jeunes plants

Ernst Benary Samenzucht GmbH

Friedrich-Benary-Weg 1

34346 Hann. Münden, Allemagne

Tel: +49 (0) 5541 7009-0

Fax: +49 (0) 5541 7009-20

E-Mail: info@benary.de

www.benary.de / www.benary.com



Benary
beautyinside®