

# Coleus Premium Sun collection

60-5041 / 60-5042 / 60-5045 /  
60-5046 / 60-5048 / 60-5049

Nombre approx. de semences / gramme : 970

## Production de Jeunes Plants

**Substrat :** Utiliser un substrat bien drainant, sain au pH entre 5.5 et 5.8 (CE 0.75 mS/cm).

**Semis :** Mettre les semences en plateau de 288 ou plus large. Couvrir légèrement avec de la vermicule.

### Stade 1- Du semis à la radicelle

**Germination :** 4 à 5 jours

**Température du sol:** 22 à 24° C

**Humidité :** Maintenir le substrat bien humide mais non saturé, jusqu'à l'apparition de la radicelle.

**Lumière :** Pas indispensable pour la germination.

**Note :** Les Coleus sont très sensibles à une salinité trop élevée et en particulier à une trop forte dose d'Azote ammoniacal. Garder le niveau d'ammonium à moins de 10 ppm.

### Stade 2

**Température du sol :** 21 à 24° C

**Lumière :** 2 500 f.c (26 900 lux)

**Humidité :** Réduire l'humidité légèrement pour permettre au racines de pénétrer le sol.

**PH :** de 5,5 à 6,2

**Fertilisation :** Appliquer 100 ppm d'azote venant d'un engrais à base de nitrate contenant peu de phosphore à tous les 2 ou 3 arrosages. Il est conseillé d'arroser un début de journée. Garder le pH à 5.5 à 6.2 et CE moins de 1.0 mS/cm.

### Stade 3

**Température du sol:** 20 à 21° C

**Lumière :** 2 500 pi. chandelle (26 900 lux)

**Arrosage :** Laisser sécher le substrat entre chaque arrosage mais ne pas laisser la plante flétrir.

**pH :** de 5,5 à 5,8

**Fertilisation :** Appliquer un fertilisant qui apportera 100–175 ppm d'azote.

**Régulateurs de croissance :** Généralement pas nécessaire mais si le besoin se fait sentir, A-Rest, B-Nine et Bonzi sont efficaces sur les Coleus. Toujours suivre les recommandations du fabricant.

Vous pouvez également utiliser des écarts de températures (DIF) quand c'est possible. Cela est spécialement efficace les 2 premières heures après le lever du soleil.

### Stade 4

**Température :** 16-17° C

**Fertilisation :** Continuer la fertilisation.

### Culture de la plante finie

**Substrat :** Utiliser un substrat bien drainant, sain avec un pH de 5,5 à 6,0 et une fertilisation de base moyenne.

**Température du sol:** 16 à 17° C

**Lumière :** Ombler si la lumière dépasse 50 000 Lux.

**Fertilisation :** Appliquer du 15-0-15 en alternance avec du 20-10-20. Maintenir une CE d'environ 1,0 mmhos/cm.

**Pinçage :** Il n'est pas nécessaire de pincer les plants. La ramification est naturelle.

### Calendrier de culture :

**Production des jeunes plants:** 5 à 6 semaines

**Du rempotage à la plante finie :** 6 à 8 semaines

### Utilisation:

**Hauteur au jardin :** 50 à 60 cm

**Distance de plantation :** 30 à 35 cm

**Exposition :** Le Coleus Versa tolère le plein soleil et la chaleur. Facile d'entretien

PanAmerican Seed

© 2008 Ball Horticultural Company

JFV/ May 2004



# NORSECO