

*Le meilleur choix pour l'horticulteur  
et pour le consommateur.*

## **Production de jeunes plants :**

**Substrat :** Utiliser un substrat bien drainant, avec un pH de 5,5 à 6,0 et contenant un engrais de base.

**Semis :** Recouvrir les semences n'est pas recommandé. Arroser suffisamment après le semis afin de bien dissoudre l'enrobage.

### **Température :**

**Germination :** 22 à 24° C  
**Stage Cotyledon :** 20 à 24° C  
**Vrais feuilles :** 18 à 21° C  
**Finition :** 16 à 18° C

### **Luminosité :**

**Germination :** pas indispensable  
**Après la germination :** 10,000 à 30,000 Lux  
**Finition :** jusqu'à 54,000 Lux

**Humidité de l'air :** Maintenir une humidité relative de 100% jusqu'à l'émergence des cotyledons. Diminuer ensuite pour une humidité de 50%.

**Humidité du sol :** Maintenir une humidité du substrat maximale durant le stade 1.

### **Fertilisation :**

**Émergence de la radicelle :** 50 ppm N  
**Cotyledons :** 100 à 150 ppm N

Maintenir un CE entre 1,0 et 1,5 mmhos/cm.

**Régulateurs de croissance :** En premier lieu, contrôler la croissance d'Easy Wave en alternant l'arrosage et la fertilisation. Utiliser un engrais avec de l'azote sous forme de nitrate. Si besoin, il est possible d'utiliser de l'Alar ou du Bonzi.

## **Culture de la plante finie :**

Format contenant	Nombre de plants
10 cm	1
15 cm	1 à 3
25 cm	3 à 4

**Substrat :** Utiliser un substrat bien drainant, avec un pH de 5,5 à 6,2 et contenant un engrais de base.

**Température :** Nuit : 13 à 18° C  
Jour : 18 à 24° C

**Luminosité :** Maintenir une luminosité très élevée et des températures modérées.

**Fertilisation :** Easy Wave demande une fertilisation plus importante qu'un pétunia classique.

**Régulateur de croissance :** L'Alar et la Bonzi peuvent être utilisés.

**Photopériode :** *Easy Wave* Shell Pink, White et Cherry peuvent fleurir avec une longueur de jour de 10 heures minimum. Une longueur de jour de 12 heures est préférable.

*Easy Wave* Pink et Salmon demande une longueur de jour supérieure à 12 heures pour fleurir rapidement.

## **Calendrier de production :**

**Jeunes plants :** 4 à 5 semaines  
**Du repotage à la floraison :** 6 à 7 semaines

## **Temps de culture :**

Taille du pot	Nombre de plants	Semaines Printemps	Semaines Été
Mottes	1	10 à 12	8 à 10
10 cm	1	10 à 12	8 à 10
15 cm	2-3	10 à 12	8 à 10
25 cm	3-4	10 à 13	8 à 10

## **Dans le jardin :**

- Choisir un emplacement ensoleillé et fertiliser régulièrement.
- Espacement : 30 cm
- Hauteur des plants : 20 à 30 cm

Pour plus d'information : [www.wave-rave.com](http://www.wave-rave.com)