

CAPELLA™

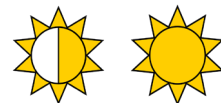
Petunia hybride



BRAND
NEW 23



CAPELLA™ Ruby Red Imp.



- Le parfait pétunia - performant en reproduction, en serre ET pour le consommateur final
- Le port naturellement contrôlé a été sélectionné pour la production de quarts, mais il peut aussi remplir un pot plus grand.
- Fleurit suffisamment tôt pour tout type de marché
- Hauteur et largeur à maturité 25cm x 30cm

Variétés dans la série CAPELLA™:



BRAND
NEW 23

CAPELLA™ Indigo Imp.



BRAND
NEW 23

CAPELLA™ Mulberry



BRAND
NEW 23

CAPELLA™ White Imp.



NEW 22

CAPELLA™ Coral



NEW 22

CAPELLA™ Hello Yellow



NEW 22

CAPELLA™ Rose



NEW 22

CAPELLA™ Salmon



NEW 22

CAPELLA™ Sangria



Best Seller

CAPELLA™ Baby Pink



Best Seller

CAPELLA™ Burgundy



Best Seller

CAPELLA™
Cherry Vanilla



CAPELLA™
Neon Pink



CAPELLA™
Pink Lace



CAPELLA™
Purple



CAPELLA™
Purple Veins



CAPELLA™
Soft Yellow

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

CAPELLA™ CLIQUEZ ICI



 DANZIGER

www.danzigeronline.com |   

CAPELLA™

Petunia hybride



CONSEILS DE MULTIPLICATION



Période de floraison

Printemps / Été
Floraison



Largeur

20 - 25 cm



Hauteur

25- 36 cm

Temps moyen	Température	Hormone	Fertilisation	Fongicide
4 semaines	Semaines 1 - 2 21 ° - 22 °C	Non	Semaines 1-2 50 ppm N	Pulvériser un fongicide pour lutter contre Le Botrytis et les bactéries le jour du piquage
	Semaines 3 - 5 18 ° - 20 °C		Semaines 3 - 5 100 à 150 ppm N	Jour du piquage et semaine 2



Spécification d'irrigation - Réduire la brumisation dès que possible



La variété est bien ramifiée donc la retaille n'est pas nécessaire pour une finition de qualité. Daminozide à 1500 ppm le lendemain du piquage. Semaine 4 - Daminozide @ 2000 ppm / Uniconazole @ 10 ppm mélange en réservoir si les plantes sont en croissance

Enracinement	pH	EC	Temp	Engrais	Eclairage	PGR	Fongicide	Commentaires
Semaine 1	5,6 / 6,0	0,80	22° / 23° C	50 ppm N en brumisation	Eclairage supplémentaire pas nécessaire	Daminozide le lendemain du piquage	Jour du piquage	Engrais par brumisation
Semaine 2	5,6 à 6,0	0,80 à 0,90	22° / 23° C	50 ppm N en brumisation			Seconde application fongicide	
Semaine 3	5,6 à 6,0	0,90 à 1,0	Refroidir à 20 °C	Engrais 100 ppm à 150 ppm				
Semaine 4	5,6 à 6,0	1,0 à 1,2	18 ° à 20 °C	engrais 100 jusqu'à 150 ppm		Daminozide/ Mélange en réservoir d'uniconazole si nécessaire		

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

CAPELLA™ [CLIQUEZ ICI](#)



 **DANZIGER**

www.danzigeronline.com |   

CAPELLA™

Petunia hybride



CONSEILS DE FINITION

- Maintenir des niveaux de pH plus bas pour une assimilation optimale du fer (Fe) et du manganèse (Mn) par les plantes.
- Une température fraîche est préférable pour une finition de haute qualité

Temps moyen (à partir de plantules)	Température	Retaille/ Modification de la longueur du jour	Fertilisation	Régulateur de croissance
6 à 7 semaines	Temps moyen 20 ° à 22 °C	Pas de pincement nécessaire	150 - 200 ppm N	En plantules et aux stades finaux Daminozide @ 2000 ppm / Uniconazole @ 5 ppm mélange en réservoir si les plantes sont en croissance
12 cm pot				
8 à 9 semaines		Eclairage supplémentaire pas nécessaire	EC du sol 1,2 - 1,5 pH 5,6 à 6,0	
15 cm				
8 à 10 semaines	3 plantes par récipient			
20 cm				
8 à 10 semaines	3 plantes par récipient			
25 cm				



- Du fer (Fe) ou du manganèse (Mn) supplémentaires peuvent être nécessaires en fonction de la qualité et de l'alcalinité de l'eau.
- PGR - Pulvériser le mélange en réservoir Daminozide / Uniconazole pour contrôler la hauteur
Appliquer du Paclobutrazol par arrosage à 1 à 2 ppm pour la finition si nécessaire.

Finitions	pH	EC	Temp	Engrais	Eclairage	PGR	Fongicide	Commentaires
Semaine 4 Transplantation	5,6 à 6,0	1,0 à 1,2	18 ° à 20 °C	engrais 100 jusqu'à 150 ppm	N/A	Daminozide/ Mélange en réservoir d'uniconazole si nécessaire	Pulvériser un fongicide après transplantation	
Semaine 5 à 15	5,6 à 6,0	1,2 à 1,5	18 ° à 20 °C	engrais 100 jusqu'à 150 ppm	N/A	Paclobutrazol Arroser de 1 à 2 ppm		Paclobutrazol 1 à 2 ppm arroser lorsque les plantes ont atteint 85% de la taille désirée

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

CAPELLA™ CLIQUEZ ICI



 **DANZIGER**
www.danzigeronline.com |   