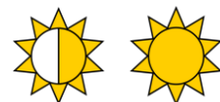


CAPELLA™

Petunia hybride



CAPELLA™ Fuchsia Lace

- 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

Plus de variétés dans la série CAPELLA™:



**CAPELLA™
Pink Morn**



**CAPELLA™
Magenta Diamond**



**CAPELLA™
Rim Raspberry**



**CAPELLA™
Salmon Imp.**



**CAPELLA™
Rim Fuchsia**



**CAPELLA™
Indigo Imp.**



**CAPELLA™
White Imp.**



**CAPELLA™
Ruby Red Imp.**



**CAPELLA™
Hello Yellow**



**CAPELLA™
Rose**



**CAPELLA™
Coral**



**CAPELLA™
Sangria**



**CAPELLA™
Baby Pink**



**CAPELLA™
Burgundy**



**CAPELLA™
Mulberry**



**CAPELLA™
Cherry Vanilla**



**CAPELLA™
Neon Pink**



**CAPELLA™
Pink Lace**



**CAPELLA™
Purple**



**CAPELLA™
Purple Veins**



**CAPELLA™
Salmon**

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

[CAPELLA™ CLIQUEZ ICI](#)



DANZIGER

www.danzigeronline.com |

CAPELLA™

Petunia hybride



CONSEILS DE PROPAGATION

- Piquer en priorité – Numéro 2 sur 4 catégories



Période de floraison

Printemps / Été
Floraison



Largeur

20 - 25 cm



Hauteur

(10 - 14")
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 à 2500 ppm

Enracinement	pH	EC	Temp	Engrais	Eclairage	Régulateur	Fongicide	Commentaires
Semaine 1	5,6 / 6,0	0,80	22° / 23 °C	50 ppm N en brumisation	Eclairage supplé- mentaire pas nécessaire	Daminozide le lendemain du piquage	Jour du piquage	
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		Semaine 4 - Daminozide @ 2000 à 2500 ppm		

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	Pas de retaille nécessaire	150 - 200 ppm N	En plantules et aux stades finaux Semaine 4 - Daminozide @ 2000 à 2500 ppm
12 cm pot	20 ° à 22 °C			
8 à 9 semaines		Eclairage supplémentaire pas nécessaire		
15 cm				
8 à 10 semaines				
20 cm	3 plantes par récipient			
8 à 10 semaines				
25 cm	3 plantes par récipient			

Nuisibles	Pucerons	ACETAMIPRID, FLONICAMID, IMIDACLOPRID, DICHLORVOS
	Larves	METHIOCARB, ACRINATHRIN, ABAMECTIN, DICHLORVOS, SPINOSAD
Maladies	Botrytis	CYPRODINIL+FLUDIOXONIL, IPRODIONE, POLYOXIN
	Pythium	PROPAMOCARB
	Phytophthora	PROPAMOCARB



- 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 du Daminozide à raison de 2.000 à 2.500 ppm et/ou appliquer du Paclobutrazol en bassinage à raison de 1 à 2 ppm pour la finition, si nécessaire.

Finitions	pH	EC	Temp	Engrais	Eclairage	Régulateur	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 application par pulvérisation	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 |   