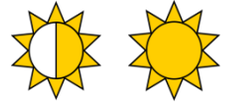


VANESSA™ COMPACT

Verbena x hortensis



BRAND NEW 23



- Testée pour sa tolérance au mildiou et son cycle de couleur
- Ces sous-séries de haute performance Vanessa a un port naturellement contrôlé
- Peu de PGR nécessaire
- Hauteur et largeur à maturité 25cm X 30cm

VANESSA™ COMPACT Bordeaux

Variétés dans la série VANESSA™ COMPACT:



VANESSA™ COMPACT Rosa



VANESSA™ COMPACT Bicolor Purple



VANESSA™ COMPACT Bicolor Rose



VANESSA™ COMPACT Deep Pink



VANESSA™ COMPACT Lavender



VANESSA™ COMPACT Lime



VANESSA™ COMPACT Neon Pink



VANESSA™ COMPACT Optik Lavender



VANESSA™ COMPACT Pink



VANESSA™ COMPACT Red



VANESSA™ COMPACT Violet



VANESSA™ COMPACT White

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

VANESSA™ COMPACT [CLIQUEZ ICI](#)



 **DANZIGER**
www.danzigeronline.com |   

VANESSA™ COMPACT

Verbena x hortensis



CONSEILS DE MULTIPLICATION



Période de floraison

**Printemps / Été
Floraison**



Largeur

25 - 36 cm



Hauteur

15- 20 cm

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



Spécification d'irrigation - Réduire la brumisation dès que possible



Adjuvant de pulvérisation au piquage Daminozide à 2000 ppm le lendemain du piquage
Aucune retaille est nécessaire pour produire une excellente plantule.

Enracinement	pH	EC	Temp	Engrais	Eclairage	PGR	Fongicide	Commentaires
Semaine 1	5,8 / 6,2	0,80	22° / 23° C	50 ppm N en brumisation	neutre	Daminozide le lendemain du piquage	Jour du piquage	Engrais par brumisation
Semaine 2	5,8 à 6,2	0,80 à 0,90	22° / 23° C	50 ppm N en brumisation			Seconde application fongicide	
Semaine 3	5,8 à 6,2	0,90 à 1,0	Refroidi r à 21 - 20 °C	Engrais 100 ppm à 150 ppm				
Semaine 4	5,8 à 6,2	1,0 à 1,2	18 ° à 20 °C	engrais 100 jusqu'à 150 ppm		Daminozide si nécessaire		

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

VANESSA™ COMPACT [CLIQUEZ ICI](#)



 **DANZIGER**
www.danzigeronline.com |   

VANESSA™ COMPACT

Verbena x hortensis



CONSEILS DE FINITION

- La verveine répond bien au DIF négatif pour contrôler la hauteur
- Verbena Vanessa™ fleurira facilement pour les besoins du début de saison

Temps moyen (à partir de plantules)	Température	Retaille/ Modification de la longueur du jour	Fertilisation	Régulateur de croissance
5 à 6 semaines	Temps moyen	Pas de pincement nécessaire	150 - 200 ppm N	Daminozide @ 2500 Paclobutrazol @ 1 à 2 ppm arrosage pour finir
12 cm pot	16 ° à 20 °C			
6 à 7 semaines		Jour Neutre	EC du sol 1,0 - 1,5 pH 5,8 à 6,2	
15 cm				
7 à 8 semaines				
20 cm	3 plantes par récipient			
7 à 8 semaines				
25 cm	3 plantes par récipient			



- PGR - Pulvérisation de Daminozide pour le contrôle de la hauteur / arrosage de Paclobutrazol pour finition.
- Recherche de pucerons, de mineuses, de thrips et d'aleurodes.

Finitions	pH	EC	Temp	Engrais	Eclairage	PGR	Fongicide	Commentaires
Semaine 4 Transplantation	5,8 à 6,2	1,0 à 1,2	16 ° à 20 °C	engrais 100 jusqu'à 150 ppm		Daminozide @ 2500 ppm si nécessaire	Pulvériser un fongicide après transplantation	
Semaine 5 à 12	5,8 à 6,2	1,2 à 1,5	16 ° à 20 °C	engrais 100 jusqu'à 150 ppm		Paclobutrazol @ 1 à 2 ppm arrosage		Arroser avec Paclobutrazol lorsque les plantes ont atteint 85% de la taille désirée

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

VANESSA™ COMPACT [CLIQUEZ ICI](#)

