

# OSTICADE™

Osteospermum ecklonis



- Période de floraison précoce
- Port en monticule/semi-retombant est parfaitement adapté aux suspensions et aux pots de terrasse.
- Peut être cultivé dans une serre chaude sans refroidissement
- Hauteur et largeur à maturité: 20cm x 30cm

**OSTICADE™ Magenta**

D'autres de variétés dans la série OSTICADE™:



**OSTICADE™ Twilight Moon**



**OSTICADE™ Aurora**



**OSTICADE™ Daybreak**



**OSTICADE™ Yellow**



**OSTICADE™ Purple**



**OSTICADE™ Purple**



**OSTICADE™ Pink**

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

OSTICADE™ [CLIQUEZ ICI](#)



 **DANZIGER**

[www.danzigeronline.com](http://www.danzigeronline.com) |   

# OSTICADE™

Osteospermum ecklonis



## CONSEILS DE MULTIPLICATION

- Piquer en priorité – Numéro 3 sur 4 catégories



Période de floraison



Largeur



Hauteur

Printemps / Été  
La floraison

(12 - 14")  
30 - 36 cm

20 - 25 cm

Temps moyen	Température	Hormone	Fertilisation	Fongicide
5 semaines	Semaines 1 - 2 21 ° - 22 °C	Recommandée	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	Pulvériser un fongicide pour contrôler le Botrytis et les bactéries Semaine 2



**Spécification d'irrigation** - Adjuvant de pulvérisation après piquage.



L'application de hormone IBA ou K-IBA peut accélérer l'enracinement. Daminozide à 2500 le jour du piquage. L'éclairage lors de la multiplication accélère la floraison - Interruption de nuit ou journée prolongée. Le pincement n'est pas recommandé

Enracinement	pH	EC	Temp	Engrais	Eclairage	Régulateur	Fongicide	Commentaires
Semaine 1	5,6 / 6,2	0,80	22° / 23° C	50 ppm N en brumisation		Daminozide jour de 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	Refroidir 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 ppm à 150 ppm		Daminozide si nécessaire		
Semaine 5	5,8 à 6,2	1,0 à 1,2	18 ° à 20 °C	Engrais 100 ppm à 150 ppm		Daminozide si nécessaire	Semaine 5	

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

OSTICADE™ [CLIQUEZ ICI](#)



DANZIGER

[www.danzigeronline.com](http://www.danzigeronline.com) |

# OSTICADE™

Osteospermum ecklonis



## CONSEILS DE FINITION

- Le pincement n'est pas recommandé
- Finition à basse température pour une meilleure qualité

Temps moyen (à partir de plantules)	Température	Pincement/ Modification de la longueur du jour	Fertilisation	Régulateur de croissance
7 à 8 semaines	Temps moyen	Le pincement n'est pas recommandé	100 - 150 ppm N	En plantules et aux stades finaux
12 cm pot	16 ° - 20 °C			
8 à 9 semaines	16 ° - 20 °C	Pas d'éclairage nécessaire	EC du sol 1,0 - 1,2 pH 5,8 à 6,2	
15 cm				
8 à 9 semaines				
20 cm	3 plantes par récipient			
8 à 9 semaines				
25 cm	3 plantes par récipient			

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



- Il est préférable que l'humidité du sol soit constante - laisser le sol sécher légèrement entre les irrigations
- Recherche de pucerons et d'aleurodes

Finitions	pH	EC	Temp	Engrais	Eclairage	Régulateur	Fongicide	Commentaires
<b>Semaine 6 Transplantation</b>	5,8 à 6,2	1,0 à 1,2	18 ° à 20 °C	engrais 100 jusqu'à 150 ppm		Daminozide si nécessaire	Pulvériser un fongicide après transplantation	
<b>Semaine 6 à 12</b>	5,8 à 6,2	1,0 à 1,2	16 ° à 20 °C	engrais 100 jusqu'à 150 ppm	Pas nécessaire	Pacloubutrazol Arroser de 1 à 2 ppm		Pacloubutrazol 1 à 2 ppm arroser lorsque les plantes ont atteint 85% de la taille désirée

Pour des informations supplémentaires sur la culture technique:

OSTICADE™ [CLIQUEZ ICI](#)



 **DANZIGER**  
www.danzigeronline.com |   