

# Otimize os seus rendimentos com a LATINIA® SUCCESS®!

Desempenho industrial e lucro em Flores Grandes

## 4 pontos chave para aumentar as suas margens de lucro com Flores Grandes de cyclamens graças à LATINIA® SUCCESS®:

### 1 - Rapidez de cultivo e precocidade:

A Latinia® SUCCESS® é a **gama de flores grandes de Cyclamen mais precoce** no mercado.

A sua floração de 28 a 30 semanas desde a sementeira permite-lhe um programa de cultivo para vendas de flores logo no final do verão. Otimize, desta forma, o espaço da suas estufas programando um segundo cultivo de flores grandes, como a HALIOS®HD ou HALIOS®, para a 2.ª parte do outono.



> Latinia® Success®, vaso de 10,5 cm, ADT\* de 20-25 °C, Califórnia

### 2 - Compactidade e rentabilidade ao m²:

A Latinia® SUCCESS® também é conhecida pela sua **compactidade**.

As suas plantas compactas e homogêneas oferecem **uma densidade de cultivo ao m² muito superior** às outras séries da mesma categoria. Esta permite-lhe aumentar o rendimento do seu cultivo.

A sua **diversidade única de cores puras e brilhantes associa desempenhos industriais e necessidades do mercado**.



> Latinia® Success®, vaso de 10,5 cm, ADT\* de 20-25 °C, Califórnia

### 3 - Homogeneidade das plantas e floração sincronizada:

A sua floração sincronizada e repetitiva, assim como a sua homogeneidade de tamanhos de planta permitem **operações de venda precisas e específicas**.



> Latinia® Mélange Success® (ref. 1971), vaso de 12 cm, novembro, Europa do Norte

### 4 - Resistência ao calor e elevada qualidade:

Ideal para o início de estação (outono) quando as ADT («Average Daily Temperature»: temperatura média diária na estufa) são elevadas (**20-25 °C**): por exemplo, os climas de tipo mediterrâneo ou oceânico na Europa.

O seu crescimento permite-lhe adaptar-se bem a temperaturas elevadas associando-o a um nível de sombra adequado. Isto, graças a uma estrutura de planta robusta **com pequenas folhas e caules curtos** e espessos que limitam o seu consumo de água excessivo podendo ter outras variedades em caso de calor intenso.

Para mais informações sobre a gestão das subidas de temperatura bruscas no outono, consulte as nossas technews insolação:

<http://cyclamen.com/pdf/technews/201809/unexpected-heat-stress-pt.pdf>



> Latinia® Success®, vaso de 12 cm, outubro, Europa do Sul

## Condições de cultivo: tamanho do vaso, luz, temperatura e fertilização adequada:

A Latinia® SUCCESS® adapta-se a um vaso entre **10,5 e 15 cm**. Administre os fertilizantes em função do seu vaso e clima:

### Dosagem do azoto na fase de crescimento em função da ADT e da luz para vários tamanhos de vaso

ADT (na estufa)	Taxa de luz máxima <sup>(1)</sup>	Ø de vaso (cm)	Dose de fertilizante por rega em ppm N-NO <sub>3</sub> <sup>(2)</sup>	Crescimento
15-18°C	50 000 lux 550 W/m <sup>2</sup> 5 000 fc	10,5- 11	75 - 100	*
		12	>100	
		14-15	☹ Nestas condições, opte pela Halios® HD	
18-20°C	40 000 lux 450 W/m <sup>2</sup> 4 000 fc	10,5- 11	50 - 75	***
		12	100	
		14-15	>100	
20-25°C	30 000 lux 350 W/m <sup>2</sup> 3 000 fc	10,5- 11	25 - 50	**
		12	50 - 75	
		14-15	75 - 100	
>25°C	25 000 lux 325 W/m <sup>2</sup> 2 500 fc	10,5- 11	☹ Nestas condições, opte pela Tianis®	*
		12	25 - 50	
		14-15	50 - 75	

- \*\*\* Crescimento ideal
- \*\* Crescimento médio
- \* Crescimento reduzido

<sup>(1)</sup> Nível de luz máximo aceitável em relação à ADT, acima desse valor é necessária sombra

<sup>(2)</sup> Com uma proporção N/K<sub>2</sub>O = 1/3

**Diversifique a sua oferta comercial e proponha fantasias para completar a gama Latinia® SUCCESS®!**

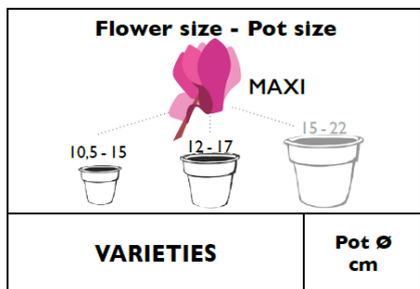
Com a Latinia® SUCCESS®, tem a garantia de um cultivo rápido e compacto respondendo às suas expectativas em termos de rentabilidade e de lucro. Aprimore a sua oferta de cyclamens e destaque-se da sua concorrência!

Duas fantasias que combinam perfeitamente com a Latinia® SUCCESS® no que diz respeito à homogeneidade e facilidade de cultivo:

**Latinia® Mistura mesclada** (ref: 1910)



**Latinia® VICTORIA 50** (ref: 1700)



**CULTURE INFORMATION**

VARIETIES	Pot Ø cm	Advised ADT at flowering stage in greenhouse				DENSITY plants/m <sup>2</sup>	CULTURE TIME	
		20° ~ 25°C	15° ~ 20°C	12° ~ 15°C	15° ~ 20°C		From sowing	From plug size 20 ~ 35 mm (d)
<b>Latinia® SUCCESS® and Flamed mix</b>	10,5				(b)	20	28 ~ 30 weeks	14 ~ 16 weeks
	12							
	15							
<b>Latinia® VICTORIA</b> <i>The VICTORIA characteristics are more pronounced when days are long 50 % VICTORIA Flower</i>	10,5					18	29 ~ 30 weeks	15 ~ 16 weeks
	12							
	15							

(b) : Atenção: para uma floração da primavera pode ser necessária uma luz artificial durante o cultivo vegetativo.  
 (d) : torrão de 15-20 mm (idade 12 semanas) – torrão de 20-35 mm (idade 14 semanas) – torrão >35 mm (idade 16 semanas)

Os períodos de cultivo mencionados nesta technews são observados em Fréjus (França) com as técnicas de culturas descritas no nosso site internet [www.cyclamen.com](http://www.cyclamen.com).  
 Contacte-nos para ajustes em função da sua zona de produção.

Not advised	Possible	Optimal

As indicações de períodos de cultivo são dadas a título indicativo e correspondem a 80 % das plantas floridas com 3 flores abertas para as variedades de flores grandes.